


















Connector/Cable Cross Reference Guide

Cable Part#	F		BNC		RCA		
	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	
							
	CPLCCT-SLM	CPLCRBC-BR	CPLCCT-SLM	CPLCRBC-BR	CPLCCT-SLM	CPLCRBC-BR	
25-26 AWG Center Conductor: .015 ~ .025 Dielectric: .065 ~ .078 Outer Jacket: .093 ~ .110	1277P	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1277R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1278R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1279P	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1279R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1280P	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1280R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1281R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1394P	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1395R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1395P	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1396R	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1396P	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1281S3	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1281S5	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1281S6	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1282S3	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1282S5	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1282S6	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
	1283S3	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA
1283S5	-	-	FS1BNC	DB1BNC DB1BNCHD	FS1RCA	DB1RCA	
22-24 AWG Center Conductor: .015 ~ .025 Dielectric: .095 ~ .105 Outer Jacket: .145 ~ .160	1164B	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1371P	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1371R	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1406B	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1407B	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1417B	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1418B	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1855A	FS15	-	FS15BNC	1855ABHD1 1855ABHDL	FS15RCA	DB15RCA
	7787A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	7788A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	7789A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	7790A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	7791A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	7792A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	7796A	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	8218	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1855S3	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	1855S5	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	57394S	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA
	67394S	FS15	-	FS15BNC	DB15BNCHD	FS15RCA	DB15RCA

Connector/Cable Cross Reference Guide

Cable Part#	F		BNC		RCA			
	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE		
	 CPLCCT-SLM	 CPLCRBC-BR	 CPLCCT-SLM	 CPLCRBC-BR	 CPLCCT-SLM	 CPLCRBC-BR		
RG59	Center Conductor: .0317 ~ .0389 Dielectric: .144 ~ .157 Outer Jacket: .232 ~ .273	1186A	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		1370R	FS59PL2	DB59PL2/5	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/4
		1426A	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FS59BNC SL	DB59BNC SL	FS59RCASL	DB59RCASL
		1505A	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU DB59BNC HD 1505ABHD 1505AB HDL	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		1505F	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU DB59BNC HD 1505ABHD1 1505AB HDL	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8212	-	-	FS59BNC SL	DB59BNC SL	FS59RCASL	DB59RCASL
		8221	-	-	FSNS59BNCU	DB59BNCBU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8241	-	-	FSNS59BNCU	DB59BNCBU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8241A	-	-	FSNS59BNCU	DB59BNCBU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8241B	-	-	FSNS59BNCU	DB59BNCBU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8241F	-	-	-	-	-	-
		8263	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8279	-	-	-	-	-	-
		8281	-	-	-	DB59SL2-M, DB59SL2-F	-	-
		9100	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		9104	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		9167	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		9240	FSNS59U SNS1P59U	-	FS59BNC SL	DB59BNC SL	FS59RCASL	FS59RCASL
		9244	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		9259	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		9275	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		8281B	-	-	-	DB59SL2-M, DB59SL2-F	-	-
		1505S3	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU DB59BNC HD 1505ABHD1 1505AB HDL	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		1505S5	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU DB59BNC HD 1505ABHD1 1505AB HDL	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		1505S6	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU DB59BNC HD 1505ABHD1 1505AB HDL	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		543945	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
549945	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU		
RG59 Plenum	Center Conductor: .0317 ~ .0389 Dielectric: .130 ~ .137 Outer Jacket: .190 ~ .220	1370P	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/4
		1506A	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/4
		9104P	FSNS59U SNS1P59U	DB59U	FSNS59BNCU	DB59BNCU	FSNS59RCAU	DB59RCAU
		643948	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL4	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/3/4
		6439C8	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/3/4
		649948	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/3/4
		82108	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/3/4
		82241	-	-	FS59BNCPL3	DB59BNCPL3	FS59RCAPL3	DB59RCAPL2/3/4
		82259	FS59PL2	DB59PL2/4	FS59BNCPL2	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL2	DB59RCAPL2/3/4
		88241	-	-	FS59BNCPL3	DB59BNCPL3	FS59RCAPL3	DB59RCAPL2/3/4
		89108	FS59PL4	DB59PL2/4	FS59BNCPL4	DB59BNCPL2/4	FS59RCAPL4	DB59RCAPL2/3/4

Connector/Cable Cross Reference Guide

Cable Part#	F		BNC		RCA	
	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE	SNAP-N-SEAL	DOUBLE-BUBBLE
						
	CPLCCT-SLM	CPLCRBC-BR	CPLCCT-SLM	CPLCRBC-BR	CPLCCT-SLM	CPLCRBC-BR
1152A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1189A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1189AP	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1190A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1369R	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
1530A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1532A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1545A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1546A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1613A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1614A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1694A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU DB6BNCU DB6BNC HD 1694ABHD1 1694ABHDL	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1829A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1829AC	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1829R	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1840A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1841A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1841AC	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1843A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
7710A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
7711A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
7712A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
7713A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
7915A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
7916A	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9058	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9062	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9066	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9077	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9116	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9116R	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9118	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9248	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
9290	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
533945	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
5339B5	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
5339W5	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
5399B5	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
5339Q5	FSNS6U SNS1P6U	DB6U	FSNS6BNCU	DB6BNCU	FSNS6RCAU	DB6RCAU
1369P	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
1695A	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2 DB6BNCPL2 1695ABHD1 1695ABHDL	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
1829P	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
9116P	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
633938	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
633948	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
6339Q8	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
639948	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
82120	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
82248	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
89120	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2
89248	FS6PL2	DB6PL2	FS6BNCPL2	DB6BNCPL2	FS6RCAPL2	DB6RCAPL2



RG6

Center Conductor: .0399 ~ .0418
Dielectric: .180 ~ .193
Outer Jacket: .265 ~ .305

RG6 Plenum

Center Conductor: .0399 ~ .0418
Dielectric: .165 ~ .172
Outer Jacket: .210 ~ .250

Connector/Cable Cross Reference Guide

Cable Part#	F		BNC		RCA		
	SNAP-N-SEAL		SNAP-N-SEAL				
							
	CPLCCT-L559/11		SNSUNI				
RG11	Center Conductor: .0634 ~ .0647 Dielectric: .280 ~ .294 Outer Jacket: .390 ~ .417	1153A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		1399A	716SNS1P11H		FSNS11BNCU		
		9764	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		1523A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		1523R	716SNS1P11H		FSNS11BNCU		
		1525A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		1617A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		1618A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		7731A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		7983A	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		8213	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		9011	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		9064	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
		9292	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-
513945	716SNS1P11H	-	FSNS11BNCU	-	-		
RG11 Plenum	Center Conductor: .0634 ~ .0647 Dielectric: .280 ~ .294 Outer Jacket: .339 ~ .355	7732A	716SNS1P11HPLA	-	FSNS11HBNCPLA	-	-
		1399P	716SNS1P11HPLA		FSNS11HBNCPLA		
		613948	716SNS1P11HPLA	-	FSNS11HBNCPLA	-	-
		613988	716SNS1P11HPLA	-	FSNS11HBNCPLA	-	-

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А