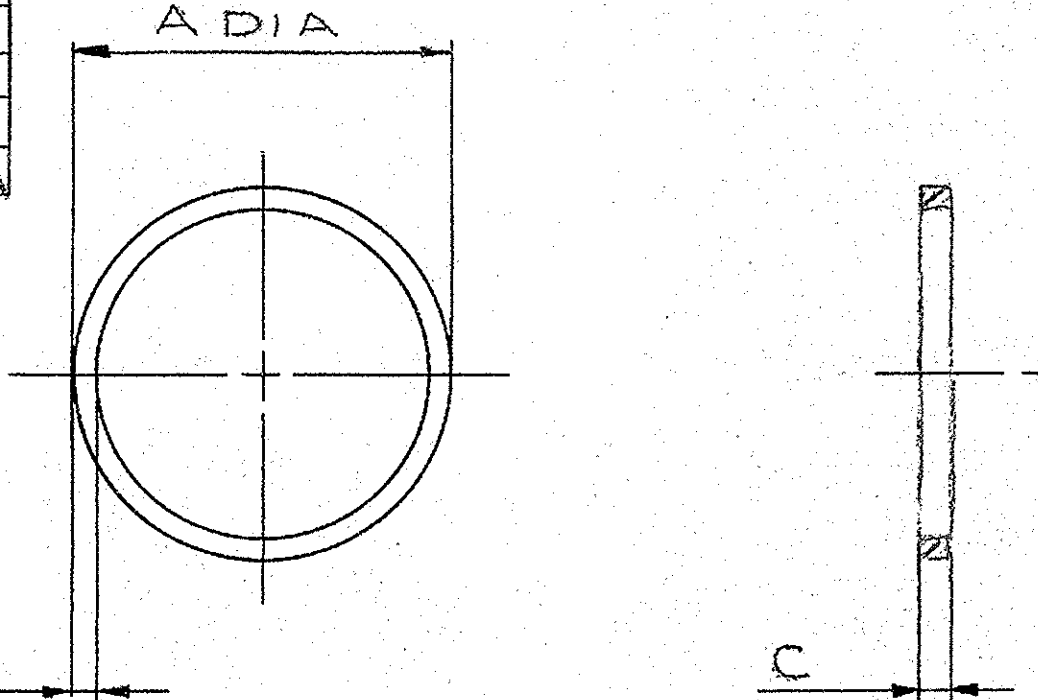


10-101379

REV	DATE	BY	REASON	APP'D	CHK'D
B	21336 -1		(CLID) SEE CHG NOTICE		
C	23056		(CLID) REV MATERIAL SPEC BLACK		
D	26584		(CLID) REVISED TABLE		
E			(CLID) SEE ECN 86736		

PART NUMBER	DIMENSIONS			COMMENT	RELEASE
	A DIA	B	C		
10-101379-81	.439	.055 ^{+0.010} _{-.005}	.062	PR	P-1501-7
-101	.560	.055 ^{+0.010} _{-.010}	.094		
-121	.685	.065 ^{+0.010} _{-.005}			
-141	.810				
-161	.935				
-181	1.060				
-201	1.185				
-202	1.248	.010 ⁺ _{-.010}			
-221	1.310	.010 ⁺ _{-.005}			
-241	1.435				
-242	1.495				
-281	1.685	.010 ⁺ _{-.010}			
-321	1.935	.070 ^{+0.010} _{-.005}			
-322	1.810				
-361	2.122	.008 [±]			
-362	2.225				
-363	2.060				
-401	2.372				
-402	2.600				
-403	2.310				
-441	2.685				
-481	2.935		.125		
-501	3.060		.125		



USE OF THIS DOCUMENT IS UNLIMITED. DOCUMENTS REFERENCED HEREON CONTAIN LIMITED RIGHTS DATA.

MATERIAL SPEC
 SILICONE RUBBER
 AMS 3302
 OR 9-3372
 COLOR RED

PROCESS SPEC
 FINISH SPEC

SCINTILLA MAGNETO DIVISION
 SPECIAL INVESTIGATION CORPORATION
 WASHINGTON, D.C. 20540
 NAME
 WASHER, NONMETALLIC, SEALING
 PART NO
 10-11-55
 1-18-56
 MAT.
 CP
 10-27-55
 DESIGNED BY
 Bibben Road
 APPROVED BY
 Vignaro
 1-18-56
 QUANTITY
 NONE

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 10-101368
 GENERAL USE
 10-101379
 10-35899
 TAB CODE 17820

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