

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.


REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A6		PN 1377174-7, -8, 3- -1 & 4- -9 OBSOLETE	28AUG2017	TJ NG

	SMALL PACK PART NUMBER	UNIT PACK QTY [QTY/ PLASTIC BOX]	BULK PACKAGING	
			PART NUMBER	
	0 1377174 1	100	0-0320861-0	
	0 1377174 2	100	0-0320862-0	
	0 1377174 3	100	0-0320863-0	
	0 1377174 4	50	0-0130496-0	
OBSOLETE	0 1377174 5	50	0-0130620-0	
	0 1377174 6	50	0-0130625-0	
	0 1377174 7	50	0-0032510-0	
	0 1377174 8	50	0-0326865-0	
	0 1377174 9	100	0-0165514-1	
	1 1377174 0	100	0-0165142-0	
	1 1377174 1	100	0-0165168-0	
	1 1377174 2	100	0-0131331-0	
	1 1377174 3	100	0-0165046-0	
	1 1377174 4	100	0-0165172-0	
	1 1377174 5	100	9-0160402-2	
	1 1377174 6	100	0-0131330-0	
	1 1377174 7	50	0-0165049-0	
	1 1377174 8	50	0-0160404-2	
	1 1377174 9	100	0-0323994-0	
OBSOLETE	2 1377174 0	100	0-0323975-0	
	2 1377174 1	100	0-0320559-0	
	2 1377174 2	50	0-0320562-0	
	2 1377174 3	25	0-0320570-0	
	2 1377174 4	50	0-0141462-1	
	2 1377174 5	50	0-0165590-1	
OBSOLETE	2 1377174 6	50	0-0141460-1	
	2 1377174 7	50	0-0160214-0	
	2 1377174 8	50	0-0160215-0	
	2 1377174 9	50	0-0141456-1	
OBSOLETE	3 1377174 0	50	0-0165591-1	
	3 1377174 1	50	0-0141452-1	
	3 1377174 2	50	0-0165429-1	
	3 1377174 3	50	0-0165400-1	
OBSOLETE	3 1377174 4	100	5-0160321-2	
OBSOLETE	3 1377174 5	100	0-0160625-2	
OBSOLETE	3 1377174 6	100	0-0160626-1	
OBSOLETE	3 1377174 7	100	0-0160626-2	
	3 1377174 8	100	5-0160490-1	
	3 1377174 9	100	5-0160491-1	
	4 1377174 0	100	5-0160491-2	
OBSOLETE	4 1377174 1	100	5-0160506-1	
	4 1377174 2	100	5-0160506-2	
OBSOLETE	4 1377174 3	50	5-0160506-3	
	4 1377174 4	100	1-0160304-0	
	4 1377174 5	100	1-0160304-2	
	4 1377174 6	50	2-0160304-4	
	4 1377174 7	100	1-0160304-8	
OBSOLETE	4 1377174 8	100	1-0160305-3	
OBSOLETE	4 1377174 9	100	1-0160305-6	
OBSOLETE	5 1377174 0	50	0-0160305-5	
	5 1377174 1	50	0-0140814-1	
	5 1377174 2	50	0-0140814-2	
	5 1377174 3	100	0-0141879-1	
	5 1377174 4	50	0-0140734-1	
OBSOLETE	5 1377174 5	50	0-0140608-0	
OBSOLETE	5 1377174 6	50	0-0142241-1	
OBSOLETE	5 1377174 7	50	0-0041480-0	
	5 1377174 8	50	0-0141878-1	
	5 1377174 9	50	0-0141878-2	
OBSOLETE	6 1377174 0	50	0-0041291-0	
	6 1377174 1	50	0-0140665-0	
	6 1377174 2	50	0-0181949-1	
OBSOLETE	6 1377174 3	50	0-181949-2	
	6 1377174 4	50	0-0181948-1	
OBSOLETE	6 1377174 5	10	0-0163179-1	
OBSOLETE	6 1377174 6	10	0-0140714-3	
	6 1377174 7	10	0-0180909-0	
	6 1377174 8	50	2-0180930-0	
OBSOLETE	6 1377174 9	50	1-0925017-0	

	SMALL PACK PART NUMBER	UNIT PACK QTY [QTY/ PLASTIC BOX]	BULK PACKAGING	
			PART NUMBER	
OBSOLETE	7 1377174 0	100	0-0925387-1	
OBSOLETE	7 1377174 1	50	1-0480435-0	
OBSOLETE	7 1377174 2	50	0-0925068-0	
OBSOLETE	7 1377174 3	100	0-0735052-0	
OBSOLETE	7 1377174 4	50	0-0926539-1	
	7 1377174 5	50	0-0926539-5	
	7 1377174 6	50	0-0735075-0	
	7 1377174 7	50	0-0165619-2	
OBSOLETE	7 1377174 8	50	0-0165619-5	
	7 1377174 9	50	0-0165563-1	
	8 1377174 0	50	0-0165564-1	
	8 1377174 1	50	0-0165565-1	
	8 1377174 2	50	0-0165565-2	
	8 1377174 3	50	0-0165566-1	
	8 1377174 4	50	0-0165566-2	
	8 1377174 5	50	9-0160481-1	
	8 1377174 6	100	9-0160481-5	
	8 1377174 7	50	9-0160483-1	
OBSOLETE	8 1377174 8	100	9-0160483-5	
	8 1377174 9	100	0-0140805-2	
	9 1377174 0	100	0-0140948-1	
	9 1377174 1	100	9-0160583-2	
	9 1377174 2	100	9-0160583-5	
OBSOLETE	9 1377174 3	100	0-0165614-2	
	9 1377174 4	100	0-0165615-2	
	9 1377174 5	50	0-0165616-2	
	9 1377174 6	50	0-0165616-5	
	9 1377174 7	100	0-0165617-2	
OBSOLETE	9 1377174 8	100	0-0165617-5	
	9 1377174 9	100	9-0160477-2	

NOTE:

- 1. OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- 2. REFERENCE:
PN 1377172
1377173
1377174
1377175
- 3. SHIPPER QTY = 20 X QTY/PLASTIC BOX FOR ALL PART NUMBERS

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RvH 26-03-02	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK A. BIJNEN 26-03-02		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A. BIJNEN 26-03-02	NAME SMALL PACK	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	-	
MATERIAL		APPLICATION SPEC	-	
FINISH		WEIGHT	SIZE A2	RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=1377174
		SCALE	SHEET 1 of 1	REV A6

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