

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	0	RELEASED PER EC 0S13-0226-05	8-14-05	D.H. J.G.

OPENING FOR CABLE
(SEE DASH NO FOR DIA)

1.545 ± .015

SIZE IDENTIFICATION LETTER
MOLDED IN APPROXIMATE AREA
SHOWN, SEE TABLE.

#4-40 PAN HEAD SCREW,
MATERIAL: COLD ROLLED
STEEL
(2 REQD)

AMP

TEXTURED FINISH

#4-40 THREAD
2 HOLES

1.805 ± .015

CABLE CLAMP
MATERIAL: ZINC ALLOY, PLATED NICKEL OVER COPPER.

.620 ± .015

1. PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.

2 ZINC PLATED .000200-.000400 THICK,
CLEAR CHROMATE COATING.

E	.300	5745919-3
H	.375	5745919-2
K	.430	5745919-1
SIZE IDENT LETTER	MAX CABLE DIA	PART NUMBER

**COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. HENNY 8-14-05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK C. ROHDE 8-14-05	NAME M. WALMSLEY 8-14-05	
	0 PLC ± -	APVD M. WALMSLEY 8-14-05	PRODUCT SPEC	
	1 PLC ± -	APPLICATION SPEC	-	
MATERIAL SEE CALLOUTS	FINISH SEE CALLOUTS	WEIGHT -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING			DRAWING NO C=5745919	RESTRICTED TO -
			SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1
			REV 0	

AMP 1471-9 REV 31MAR2000

5745919

A

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