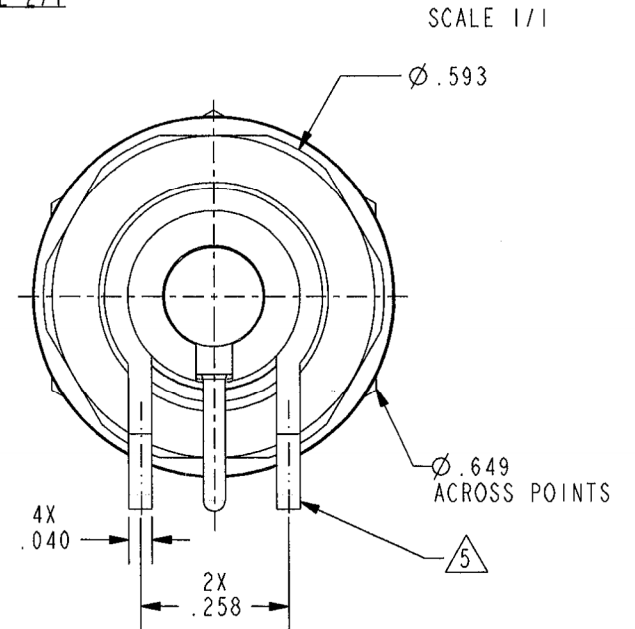
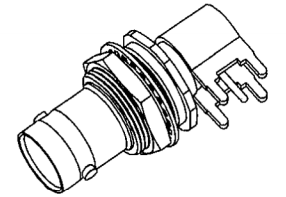
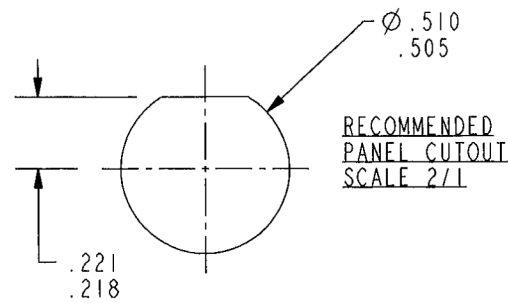
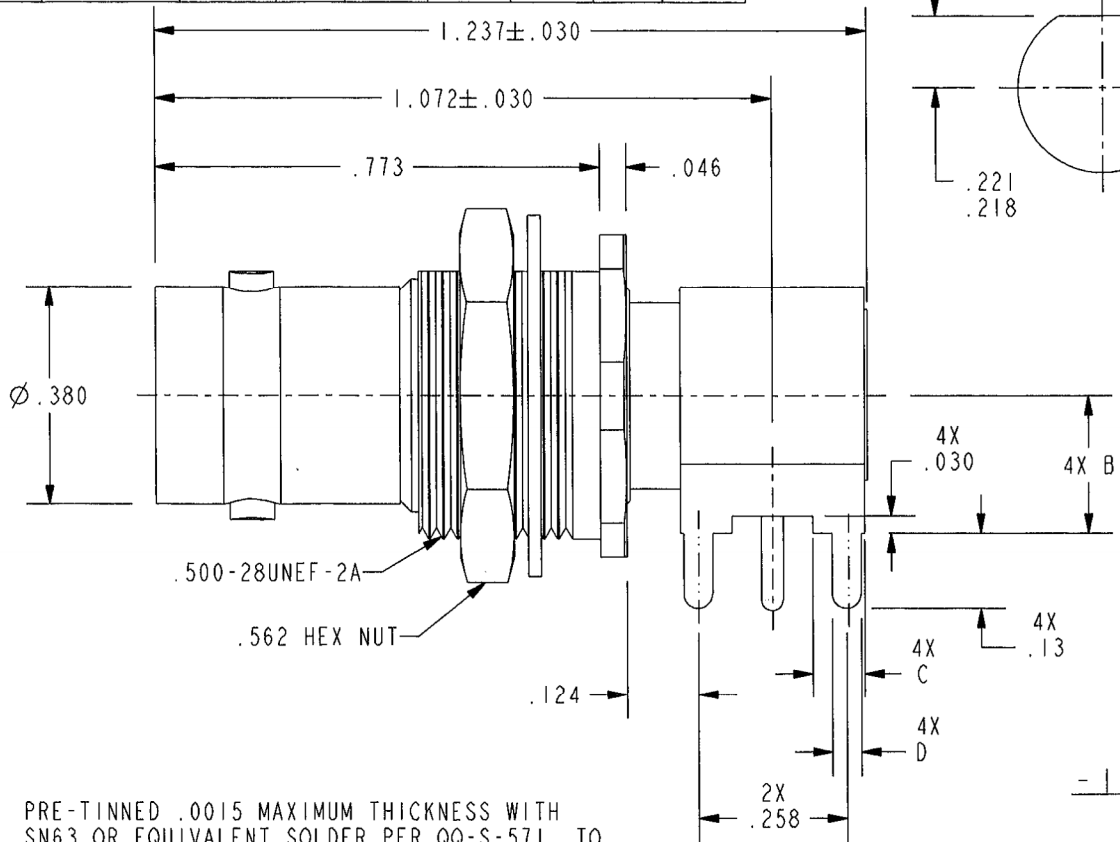


DASH NUMBER	MODEL NUMBER	LETTER CODE	IMPD Ω	A DIA	B DIM	C DIM	D DIM	E DIA
-1	CBBJR26	-----	50	.046	.24	.090	.050	.0625
-2	UCBBJR26		75	.029				
-3	CBBJR26A	A	50	.046	.34	.090	.058	.070
-4	UCBBJR26A		75	.029				

DATA CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO TROMPETER ELECTRONICS INC. AND SHALL NOT BE DISCLOSED, COPIED OR USED FOR PROCUREMENT OR MANUFACTURE WITHOUT EXPRESS WRITTEN PERMISSION.

REVISIONS			
REV	DESCRIPTIONS	DATE	APPROVED
E	REVISED PER ECO 16623	7-18-08	Ramen



- 1 SHOWN

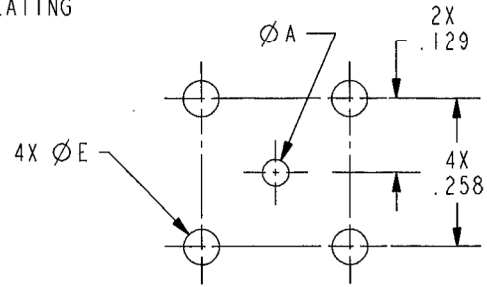
RED INDICATES ORIGINAL

5 PRE-TINNED .0015 MAXIMUM THICKNESS WITH SN63 OR EQUIVALENT SOLDER PER QQ-S-571, TO WITHIN .060 MAXIMUM OF SHOULDER AFTER PLATING

- 4. MAXIMUM PANEL THICKNESS .156
- 3. EXAMPLE OF COMPLETE MODEL NUMBER:
CBBJR26 A
BASIC MODEL NUMBER LETTER CODE

- 2. FINISH: TFS-1A (NICKEL)
- 1. 50 & 75 Ω RIGHT ANGLE CIRCUIT BOARD AND INSULATED BULKHEAD MOUNTING BNC RECEPTACLE

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.



RECOMMENDED MOUNTING HOLE PATTERN SCALE 3/1

INTERPRET DRAWING PER MIL-STD-100. DIMENSIONS ARE IN INCHES AND INCLUDE FINISH THICKNESS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.		TOL: UNLESS SPECIFIED. .XX ± .02 .XXX ± .010 ANGLE ± 1°	
DRN N JOHNSON	5-15-08	MATERIAL:	TITLE:
CHK jm	6-25-08	FINISH:	U/CBBJR26/A
QUALITY			
MANUF			
APPROVED jm	7/17/08		
PROJ FILE NO. 1-0053		DO NOT SCALE DWG	

TROMPETER ELECTRONICS, INC.			
SIZE A	CAGE CODE 14949	DRAWING NO. 1-0053	REV. E
SCALE 3/1	DATE 10-30-84	SHEET 1C	



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.