



- RECEPTACLE CONTACTS: COPPER ALLOY.
RECEPTACLE SHIELD: COPPER ALLOY.
HOUSING: LCP, COLOR; BLACK, UL 94V-0 RATED.
- PLATING:
RECEPTACLE CONTACTS - GOLD PLATED 0.00076 [0.00030] MIN ON MATING END, TIN PLATED 0.0030 [0.00120] MIN ON SOLDER TAIL, ALL OVER 0.0013 [0.00050] MIN NICKEL.
- PLATING:
SHIELD: 0.0015-0.004 [0.00059-.000158] BRIGHT TIN.
- 4. RECEPTACLE ASSEMBLY MATES WITH 8 PIN 9.00± 0.10 [.354±.004] DIAMETER PLUG.
- DATUMS AND BASIC DIMENSION DETERMINED BY CUSTOMER.

1658998-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN B MCMASITER 13FEB2004	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CJK C ROHDE 13FEB04	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M WALMSLEY 13FEB04	PRODUCT SPEC	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
1 PLC ± -		SIZE		
2 PLC ± -		CAGE CODE		
3 PLC ± 0.38 [.015]		DRAWING NO		
4 PLC ± -		WEIGHT		
ANGLES ± 0°30'		A1 00779 C=1658998		
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING		
FINISH		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV P		



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.