



No.	St.	Part	Type Description/Material	Surface plating/Colour/Class
5	2	Support sleeve	Brass	tin plated
4	2	Snap-in bolt	PCB 1.6mm / Brass	tin plated
3	78	Signal contact	S1 / Copper alloy	flash gold
2	1	Shell	Steel	tin plated
1	1	Insulator	Thermoplastic, GF UL 94V-0	

		Measurement without tolerance acc. to ISO 2768-m SCALE 2:1	TITLE High Density D-Sub Connector
DRAWN birgit.rinder 24-11-2011		NAME / DATE 24-11-2011	
CHECKED Markus.Jobst 25-11-2011			
		DWG.NO. CT50-78S1-1277	REV. 1
1			
REV.	DATE	CH.-NO.	ORIGINAL: DIN A3-DRAWING AS A FILE REPLACEMENT FOR:

COMMENT:
 ALL RIGHTS ARE RESERVED BY US FOR THIS DRAWING. WITHOUT OUR PRIOR CONSENT,
 IT IS NOT PERMITTED TO REPRODUCE, COPY, TRANSMIT, OR OTHERWISE DISSEMINATE
 AND IT ALSO MAY NOT BE IMPROPERLY USED BY THE RECEIVER, OR A THIRD PARTY.

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

1 2 3 4 REV. DATE CH.-NO. ORIGINAL: DIN A3-DRAWING AS A FILE REPLACEMENT FOR: PAGES 1



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.