



0279	J	1) WAS M9177/5-1	9/14/87																	
	H	2) TJS-102-3 WAS TJS-102-17 3) TJS-102-11 WAS TJS-102-9 4) TJS-102-5 WAS TJS-102-4	3/4/88																	
	G	1) WAS TJS-102-10, LKWSH 1-9-80	1-9-80																	
	F	MARKING WAS M9177/5-1	5-19-80																	
	E	1) PIN WAS TJS-102-13	12-1-87																	
	D	1) TJ-106-14 WAS TJS-106-1	10-7-87																	
	C	1) REMOVED .312 DIA 2) ADDED DIM 3) ADDED HARDWARE 4) .625 WAS .894	1/1/87																	
	B	1) JACK ASSY WAS TJS-102-3	8/25/86																	
	A	1) ADDED CORD VIEW 2) CRIMP WAS 4:1 SIZE	1/2/86																	

404 K ADDED TOLERANCE 6/19/88

NEXUS
STAMFORD, CONN.

TITLE CONNECTOR, AUDIO AIRBORNE, JACK, SWITCH, 4 CONTACT

SCALE 1:1 & NOTED

DO NOT SCALE DWG.

SHEET OF

C TJS-102



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.