



C/TJS-105

0012	F	4) TJS-104-3 WAS TJS-102-5 3) TJS-105-5 WAS TJS-102-1 2) TJS-105-6 WAS TJS-102-2 1) DELETED 2 HOLES & (2) SCREWS, (2) LOCKWASHERS & (2) NUTS	6/7/91	JY
0021	G	3) TJS-105-9 WAS TJS-105-10 2) TJS-105-6 WAS TJS-105-5 1) TJS-105-7 WAS TJS-105-6	8/21/88	JY
0012	F	2) TJS-102-11 WAS TJS-102-9 1) TJS-102-5 WAS TJS-102-4	7/7/91	JY
0021	G	1) WAS TJS-106-13	11-8-90	JY

REV	REVISION	DATE	CHK	CN#	LET	REVISION	DATE	CHK	LET
C	1) WAS TJS-102-10 LKWSHR	1/9/90	IDH			2) MARKING TJS-105 WAS U-94A/U M9177/5-2	5/19/88		
B	3) CONFIGURATION CHANGED					2) ADDED ADAPTER & JACK ASSY			
A	1) ADDED 2 SCREWS, 2 LOCKWASHERS & 2 NUTS	10/8/88							

DESIGNED BY	DATE	MATERIAL
IDH	8-26-86	
CHECKED BY		FINISH
APPROVED BY		WEIGHT
		SCALE 1:1 & NOTED
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON FRACTIONS DECIMALS ANGLES		
TITLE CONNECTOR, AUDIO AIRBORNE, JACK, SWITCH, 5 CONTACT		
DO NOT SCALE DWG.	SHEET	OF

NEXUS
STAMFORD, CONN.
DWG. NO. C/TJS-105



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.