

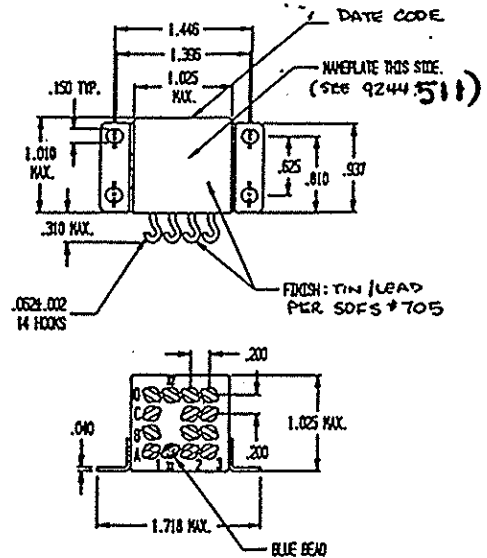
# MSD INC.

# ENGINEERING DATA SHEET

RELAY TYPE: FCA-410- <b>CX3</b>	COMPUTER PART No.: 9244 <b>511</b>	TEST PROCEDURE <b>MSDP-791</b>
CUSTOMER/SPECIFICATION: <b>CATALOG ITEM</b>	REV NONE	

### TEST REQUIREMENTS

COIL RES.: 290+/-10% ohms OPERATE TIME: 15 mS Max RELEASE TIME: 15 mS Max  
 CONTACT MAKE BOUNCE: 1 mS Max N.O. BREAK BOUNCE: N/A  
 CONTACT STABILIZATION TIME: N/A RATED COIL VOLTAGE: 28 Vdc  
 CONTACT RES.: MFG TEST: 8 Milliohms @ 10 mA FINAL TEST: 10 Milliohms @ 10 mA  
 CONTACT VOLTAGE DROP: FINAL TEST: 100 mV Max @ 10 A - 6 V dc  
 HI-POT: 1250 V rms ALL POINTS, EXCEPT 1000 V rms COIL TO CASE  
 INSULATION RESISTANCE: 100 Megohms Min @ 500 V dc  
 VIBRATION: N/A  
 SEAL TEST: 1X10<sup>-8</sup> Max LEAK RATE COIL TRANSIENT SUPPRESSION: N/A  
 OTHER: \_\_\_\_\_



TERMINAL LETTERS & NUMBERS FOR REFERENCE ONLY.  
 DOES NOT APPEAR ON RELAY HEADER.

Prepared By: Date		Approved By: Date	
LES WY/NNE 12-16-96			
Rev	ECN No.	Date	
A	96-065	12-16-96	

### SPECIAL INSTRUCTIONS



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](mailto:org@eplast1.ru)

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