

NOTICE—These drawings, specifications, or other data (1) are, and remain the property of Bunker-Ramo Corporation (2) must be returned upon request; and (3) are confidential and are not to be disclosed to any person other than those to whom they are given by Bunker-Ramo Corporation. The furnishing of these drawings, specifications, or other data by Bunker-Ramo Corporation, or by any other person, to anyone for any purpose is not to be regarded by implication or otherwise as in any manner licensing, granting rights or permitting such holder or any other person to manufacture, use or sell any product, process or design, patented or otherwise, that may in any way be related to or disclosed by said drawings, specifications or other data.

REVISIONS

82-10588

ISSUE

C

DRAWING NUMBER

SYM.	DESCRIPTION	DATE	ECO NO.	APPR.
A	RELEASE TO MFG.	5/25/79	26851	RM
B	WAS "CONTACTS FOR 82-5589"	12/24/79	27130	ABR
C	82-10912 WAS 82-10278 NOTE 1 DELETED	8/2/85	31936	PM DR

REMOVE ALL BURRS, BREAK CORNERS AND SHARP EDGES .005 MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

SAME AS 82-10912 EXCEPT

~~1. SILVER PLATE PER FS 100 B
(.0002/.0004 THK) FOLLOWED
BY CLEAR CHROMATE PER FS 100 II~~

2. PACKAGE 50 IN A POLYCELL BAG
WITH TAG IN THE BAG, READING
"CONTACTS 82-10588 FOR 82-5589" \triangle

NEXT ASSY		USED ON		DATE		OFFICIAL ENG. REL.		
				5/25/79		26851 5/25/79		
APPLICATION				DATE				
				5/24/79				
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. TOLERANCES NOT OTHERWISE SPECIFIED ARE:			DRAWN BY		DATE		TITLE	
2 PLACE DECIMAL ±.015 (0,381 mm)			RM		5/29/79		82-10912 BULK PACKED & SILVER PLATED	
3 PLACE DECIMAL ±.005 (0,127 mm)			CHECKED		DATE		BUNKER RAMO AMPHENOL NORTH AMERICA BUNKER RAMO CORPORATION RF Operations 33 East Franklin Street Danbury, CT 06810	
ANGLES ± 1°			ENGINEER		DATE			
MATERIAL			APPROVED		DATE			
SPECIFICATION			REFERENCE DRAWING NO.		CODE IDENTIFICATION		DRAWING SIZE	
FINISH			102-1540-872170-59		A		DRAWING NO.	
					SCALE		82-10588	
							ISSUE	
							C	
							SHEET OF	



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.