

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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9