

NUMMER 963213

VERWENDET FÜR -

CAD-ORIGINAL
 ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
 ©COPYRIGHT 1990
 AMP DEUTSCHLAND GMBH
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

ÄNDERUNGEN, DIE DEM
 TECHNISCHEN FORT-
 SCHRITT DIENEN, BE-
 HALTEN WIR UNS VOR

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
-	-	-	-

VERTRAULICH

UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE
 VORBEHALTEN. VERVIELFÄLTIGUNG UND WEITERGABE
 NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBH

NICHT VERMASSTE KANTEN SIND NICHT MAßSTÄBLICH

AMP-BESTELL-NR.	SAAB-NR.
963213-1	4114153
-	-
-	-
-	-
-	-

NUR FÜR SAAB

WAR NR. -
 PASSEND ZU 962352/963287

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.
 Langen b.Ffm., West Germany

Benennung
 DICHTUNG F. 10POL.GEHÄUSE
 2.8 SERIE UND 3.0MM TAB

K

BESTELL-NR.	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE	NICHT TOLERIERTE MASSE ± - ± -	FORMAT A4	ZEICHNUNGS-NR. 963213
GEZ. 19 DEC 1989 E. KOERNER	GEPR. 11 JAN 1990 H. BOUDA		MASSTAB -	BLATT 1 von 1	REV. 0



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.