



NOMENCLATURE

OLD CROSS-REFERENCES

1 - R 282 730 160 N 250 dielectric insertion tool + plunger for jacks	730 25 007 (36)
2 - R 282 730 161 N .141 dielectric insertion tool + plunger for jacks	730 25 008 (37)
3 - R 282 740 030 Soldering fixture assembly	730 15 022 (11)
4 - R 282 744 260 N soldering fixture for female centre contact	730 40 005 (126)
5 - R 282 744 261 N soldering fixture for male centre contact	730 40 006 (127)
6 - R 282 744 300 N soldering fixture for cable .085	
7 - R 282 744 310 N soldering fixture for cable .141	
8 - R 282 744 320 N soldering fixture for cable .141	
9 - R 282 744 330 N soldering fixture for cable .250	
10 - R 282 744 340 soldering fixture for N plug cable .141	
11 - R 282 744 350 soldering fixture for N plug cable .250	
12 - R 282 862 070 Solder gauge thickness .0138	730 15 170 (62)
13 - R 282 862 080 Solder gauge thickness .0177	
14 - R 282 862 090 Solder gauge thickness .0275	730 15 180 (64)
15 - R 282 915 030 Dielectric recess tool for cable .141	
15 - R 282 915 040 Dielectric recess tool for cable .250	

ISSUE	REVISION No	DESCRIPTION	BY	DATE
9820	98 05 001	Added nomenclature 15 and 16	FERRY	19-5-98
9441		Description revision	VIGNARD	14-10-94
9437		730 40 005 (127)->(126) / 730 40 006 (126)->(127)	VIGNARD	14-09-94

Initiated on 20-05-94

The information given here is subject to change without notice. Design changes may be in order to improve the product.



Approval by -

VIGNARD

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