

USED IN ASSEMBLY	MATING CONFIG DETAIL	MATING NON-DELPHI PART NUMBER	MATING DELPHI PART NUMBER	PREVIOUS PART NUMBER
-	15459538	-	-	15466099

ASSOCIATED PARTS		
PART NUMBER	QTY	DESCRIPTION
13511587	1	LOCK SECONDARY TPA GT

CAVITY INFORMATION					
CAVITY NAME	TERMINAL	CABLE SEAL	CAVITY PLUG	*INSULATION CRIMP HEIGHT	*INSULATION CRIMP WIDTH
1-3	15471370	15305351	-	-	-

NOTES

1. THIS CONNECTION MEETS OR EXCEEDS SAE/ USCAR-2 AUGUST 1997, SECTION 5.3.1.2, TERMINAL DISENGAGE CRITERIA WITH THE APPLICATION OF A TERMINAL POSITION ASSURANCE (TPA) SECONDARY LOCK.

APPLICATION DRAWING
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
WHEN APPLICABLE, EQUIVALENT PART NUMBERS
MAY BE SUBSTITUTED FOR ANY OF THE PART
NUMBERS SHOWN IN THE CHARTS ON THIS DRAWING.
* THE VALUES REPRESENT THE CAVITY
CAPABILITIES. THE ACTUAL TERMINAL CRIMP
DIMENSIONS MUST BE LESS THAN THE VALUES SHOWN.

DELPHI	
DELPHI PACKARD ELECTRICAL/ELECTRONIC ARCHITECTURE WARREN, OH	
APVD1	L.GARCILAZO
APVD2	L.GARCILAZO
PUBLISHED DATE	01DE11
DRAWING NAME	ASM CONN 3 F GT 150 SLD
DRAWING NUMBER	15477863

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