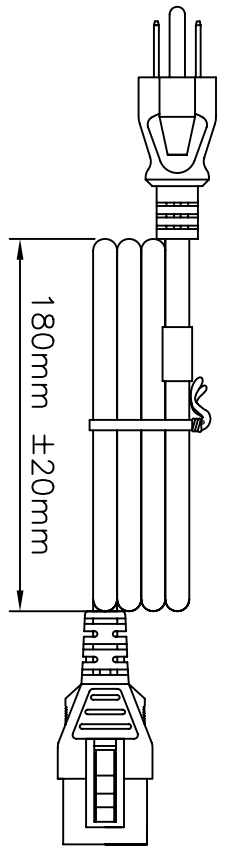


VOLEX RESERVES THE RIGHT TO ALTER NON-CRITICAL DIMENSIONS WITHOUT NOTICE.

PACKAGING: FOLD & TIE



- NOTES**
- 1) CORDAGE: VCTF 3X1.25mm, BLACK, LEAD FREE
 - 2) APPROVALS:
 - 3) RATING: 12 AMP/125 VOLTS
 - 4) PACKAGING: 50 PIECES PER CARTON
 - 5) THIS ITEM IS A CORD ONLY. NO C-14 INLET INCLUDED.

 CUD	<input checked="" type="checkbox"/> Indianapolis, IN <input type="checkbox"/> Conover, N.C. <input type="checkbox"/> Freemont, CA <input type="checkbox"/> Aguascalientes, MX <input type="checkbox"/> Tijuana, Mexico <input type="checkbox"/> Hermosillo, MX <input type="checkbox"/> Clinton, AR <input type="checkbox"/> Kanata, Canada	Proprietary Notice: This document is the property of Volex Incorporated. The information contained herein is not to be disclosed to anyone without the express written consent of Volex Inc.	MATERIAL: PLUG: PVC-BLACK CONNECTOR: PVC-BLACK JACKET: PVC-BLACK	FINISH: JACKET: SMOOTH
	This document is the property of Volex Incorporated. The information contained herein is not to be disclosed to anyone without the express written consent of Volex Inc.			

1				C.U.D - NEW RELEASE	6/22/07
REV				DESCRIPTION	DATE
SCALE:	ECN:	ITEM DESCRIPTION	APPROVED	DRAWN BY	DATE:
NOT TO SCALE	N/A	CORDSET - JAPANESE V-LOCK DETACHABLE POWER SUPPLY CORD (3M)	STC	STC	6/22/07
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		PART NO. VL-2224-35-300			
.XXX ± .005					
.XX ± .02					
.X ± .03					
FRACT. ± 1/32					
ANGULAR ± 1/2°					

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