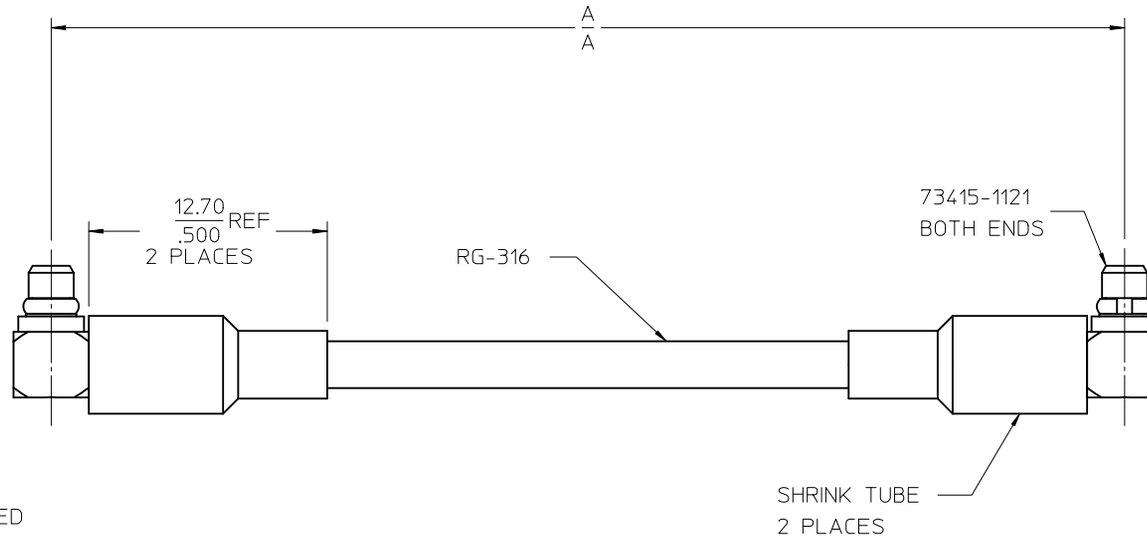


MATERIALS AND FINISHES

MMCX PLUG: SEE SD-73415-112

CABLE: RG316

SHRINK TUBE: VERSAFIT



CABLES WILL BE INDIVIDUALLY BAGGED

BAG LABEL:
MOLEX: P/N
DATE CODE

89761-6793	3.740±.118	95.00±3.00
89761-6792	18.0±.35	457.2±8.89
89761-6791	12.0±.25	304.8±6.35
89761-6790	6.00±.25	152.4±6.35
PART NO.	IN	MM
A		

CECC-22-340		INTERFACE MMCX	
SPECIFICATION		DESCRIPTION	
DIMENSION STYLE MM/IN		SCALE METRIC	DESIGN UNITS THIRD ANGLE PROJECTION
DRAWN BY AZR		DATE 2009/01/08	
CHECKED BY SSS		DATE 2009/01/08	
APPROVED BY JDW		DATE 2009/01/08	
MATERIAL NO. SEE TABLE		DOCUMENT NO. SD-89761-679	
SHEET NO. 1 OF 1		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION	

CHG: ADDED P/N 89761-6793 PER PDR1105801 EC NO: URF2011-0775 DRAWN: LIN CHKD: APPR: MHIUANG 2011/06/29 2011/07/18	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
		mm	INCH
REV A2	DESCRIPTION	4 PLACES ± --- ± ---	3 PLACES ± --- ± ---
		2 PLACES ± --- ± ---	1 PLACE ± --- ± ---
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		ANGULAR ± 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