

PART NO.				ID	DIA	C/L	
H-130C SERIES	H-131C SERIES	H-132C SERIES	H-133C SERIES	MARK	ARK	C/L	L
H-130C-1-120	H-131C-1-120	H-132C-1-120	H-133C-1-120	1	.128 [3.3mm]	.120 [3.0mm]	.250 [6.4mm]
H-130C-2-120	H-131C-2-120	H-132C-2-120	H-133C-2-120	2	.150 [3.8mm]		
H-130C-1-140	H-131C-1-140	H-132C-1-140	H-133C-1-140	1	.128 [3.3mm]	.140 [3.6mm]	.270 [6.9mm]
H-130C-2-140	H-131C-2-140	H-132C-2-140	H-133C-2-140	2	.150 [3.8mm]		
H-130C-1-160	H-131C-1-160	H-132C-1-160	H-133C-1-160	1	.128 [3.3mm]	.160 [4.1mm]	.290 [7.4mm]
H-130C-2-160	H-131C-2-160	H-132C-2-160	H-133C-2-160	2	.150 [3.8mm]		
H-130C-1-180	H-131C-1-180	H-132C-1-180	H-133C-1-180	1	.128 [3.3mm]	.180 [4.6mm]	.310 [7.9mm]
H-130C-2-180	H-131C-2-180	H-132C-2-180	H-133C-2-180	2	.150 [3.8mm]		

- 2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-0, BLACK. BIVAR MATERIAL CODE 22-BK. RTP POLYAMIDE NYLON 6/6, 0200 FR, BLACK OR MODIFIED PLASTICS MN6/6-SE BK.
- 1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

STANDARD TO (UNLESS OTHERWIS DECIMALS .X ± .1		4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974				
.XXX ± .005		TITLE: T-1 (3mm) LED HOLDER INTERLOCKING VARIABLE CENTERLINE				
Michael Chen	DATE: 01/21/03	PART NO: H-13XC-	X-XXX	REVISION:		
CHECKED:	DATE:	CAGE CODE: 32559	SHEET# 1	OF 1		
D. Green	01/21/03	CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.				

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9