

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



PART NO.	'L' DIM.
8900	.120 [3.04]
8901	.140 [3.55]
8902	.160 [4.06]
8903	.180 [4.57]
8904	.200 [5.08]
8905	.220 [5.58]
8906	.240 [6.09]
8907	.250 [6.35]
8908	.260 [6.60]
8909	.280 [7.11]
8910	.300 [7.62]
8911	.320 [8.12]
8912	.340 [8.63]
8913	.350 [8.89]
8914	.360 [9.14]
8915	.380 [9.65]

DATE	DESCRIPTION	REV.
5.26.11	CHANGE AS PER ECN 11-069	C
6.30.00	CHANGE AS PER ECN 00-059	B
4.6.98	CHANGE AS PER ECR 98-024	A

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.
 www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900

PART NAME		LED SPACER MOUNT	
MATERIAL		PVC UL 94V-0	
FINISH	-	DRN BY	BOONE
		DATE	3.30.95
		APP'D	LN
		SCALE	3X
TOLERANCES	INCH [MM]	CODE	DWG NO.
DECIMAL	± .005 [± 0.13]	C/M	8900-8915
ANGULAR	± 1°		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			

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