

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.
8916	.400 [10.16]
8917	.420 [10.66]
8918	.440 [11.17]
8919	.450 [11.43]
8920	.460 [11.68]
8921	.480 [12.19]
8922	.500 [12.70]
8923	.550 [13.97]
8924	.600 [15.24]
8925	.650 [16.51]
8926	.700 [17.78]
8927	.750 [19.05]
8928	.800 [20.32]
8929	.850 [21.59]
8930	.900 [22.86]
8931	.925 [23.49]

DATE	DESCRIPTION	REV.
5.26.11	CHANGE AS PER ECN 11-070	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	$\pm .005$ [± 0.15]	C/M	8916-8931
ANGULAR	$\pm 1^\circ$		
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