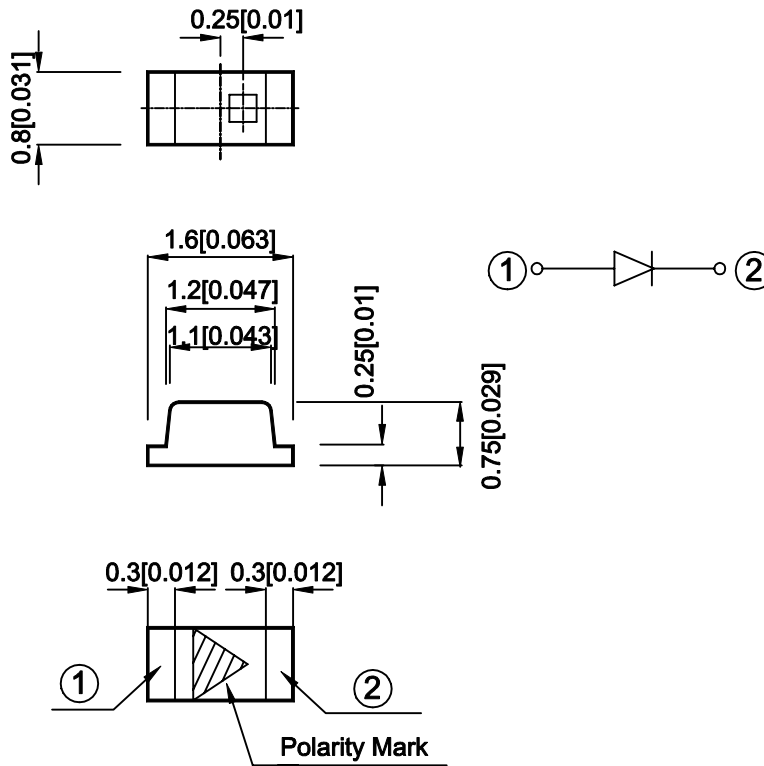


SUPER THIN SMD CHIP LED 1608(0603)



UNIT : MM(INCH)
 TOLERANCE : ± 0.1 [± 0.004] UNLESS OTHERWISE NOTED

Selection Guide

Part No.	Dice	Lens Type	Iv (mcd) @20mA		Viewing Angle
			Min.	Typ.	2θ 1/2
APT1608NW	PURE ORANGE (GaAsP/GaP)	WHITE DIFFUSED	5	12	120°
APT1608QYW	SUPER BRIGHT GREEN (GaP)	WHITE DIFFUSED	3	12	120°
APT1608QGW	SUPER BRIGHT GREEN (GaP)	WHITE DIFFUSED	3	12	120°
APT1608PGW	PURE GREEN (GaP)	WHITE DIFFUSED	2	5	120°
APT1608PYW	PURE YELLOW (GaAsP/GaP)	WHITE DIFFUSED	3	8	120°
APT1608SRWPRV	SUPER BRIGHT RED (GaAlAs)	WHITE DIFFUSED	40	70	120°
APT1608SEW/E	HYPERS ORANGE (InGaAlP)	WHITE DIFFUSED	60	200	120°
APT1608SEW	HYPERS ORANGE (InGaAlP)	WHITE DIFFUSED	80	200	120°
APT1608SYW	SUPER BRIGHT YELLOW (InGaAlP)	WHITE DIFFUSED	40	60	120°
APT1608MBW	BLUE (GaN)	WHITE DIFFUSED	2	8	120°

APPROVED: J. Chuang	CHECKED: J. Chao	DRAWN : L.N. Sheu	SCALE : 10 : 1	DATA NO. : F2681 DATE : DEC/23/1999
------------------------	---------------------	----------------------	-------------------	--

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