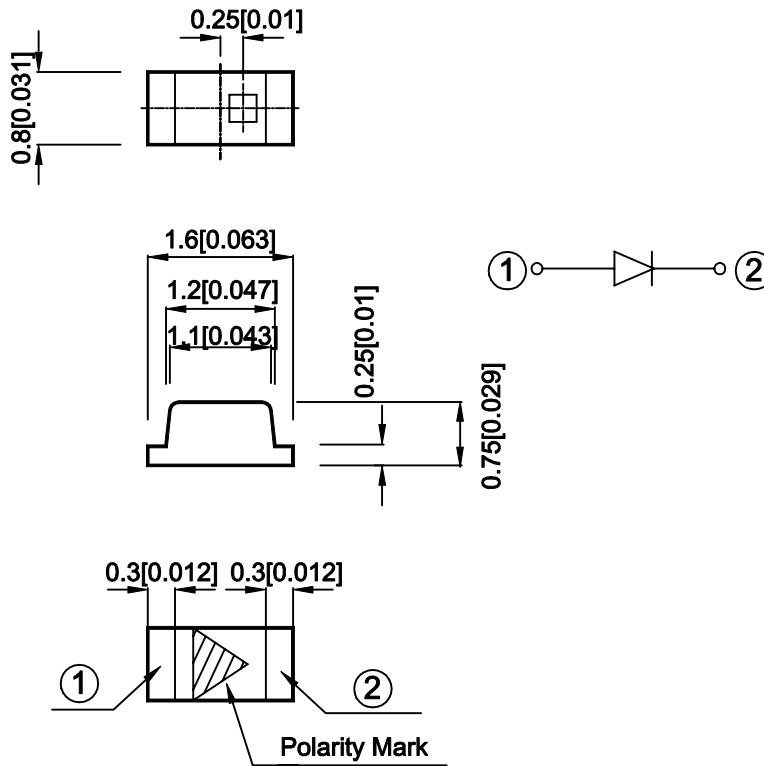


SUPER THIN SMD CHIP LED 1608(0603)



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
------------------------	---------------------	----------------------	-------------------	--



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.