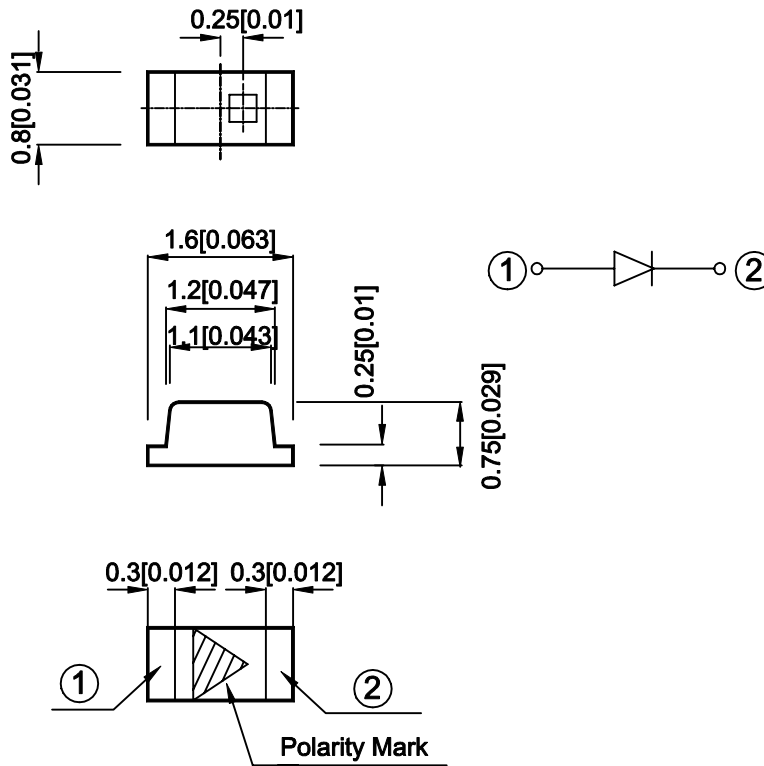


SUPER THIN SMD CHIP LED 1608(0603)



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

Selection Guide

Part No.	Dice	Lens Type	Iv (mcd) @20mA		Viewing Angle 2θ 1/2
			Min.	Typ.	
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 BRIGHT ORANGE (InGaAlP)	WHITE DIFFUSED	60	200	120°
APT1608SEW	HYPERS BRIGHT 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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А