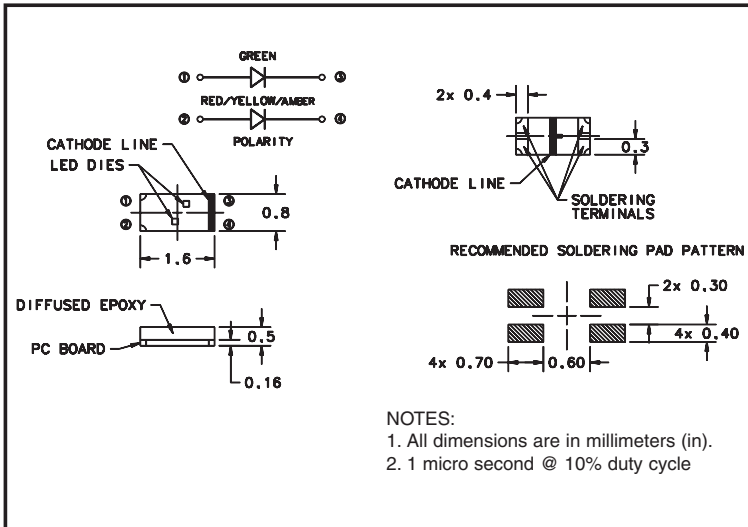


CMDA20 Series 0603 Package Size Bicolor Surface Mount LED

Description and Features



Features

- Small 1.6 x 0.8 mm Footprint
- Diffused optics
- Ideal for use with Light Pipes
- Compatible with IR solder profiles
- Available in 8 mm tape on 7" diameter reels
- Packaged 4,000 pieces per reel
- RoHS Compliant

Applications

- Keypad backlighting
- Symbol backlighting
- LCD backlighting
- Status indication
- Front panel indicator

Electro-Optical Characteristics and Ratings

Part Number	Output Color	Diffusion	Package Color	Test Current (mA)	Forward Voltage Typ. (V)	Forward Voltage Max. Typ. (V)	Luminous Intensity Min. (mcd)	Luminous Intensity Typ. (mcd)	Peak Wavelength (nm)	Viewing Angle (Degrees)
CMDA20AYAA7D1S	Green/Amber	Diffused	White	20	2.2/2.2	2.6/2.6	4/2.5	15/8	570/605	120
CMDA20AYCY7D1S	Green/Yellow	Diffused	White	20	2.2/2.1	2.6/2.6	4/2.5	15/8	570/589	120
CMDA20AYBR7D1S	Green/HE Red	Diffused	White	20	2.2/2.1	2.6/2.6	4/2.5	15/8	570/630	120

Absolute Maximum Ratings to = 25°C

Part Number	Power Dissipation (mW)	Operating Temperature (°C)	Storage Temperature (°C)	Peak Forward Current Max. (See note 2) (mA)	Reverse Voltage (IR = 100 mA) (V)	Lead Solder Time at 230°C (Seconds)
AYAA	52	-30 to +85	-40 to +85	100	5	10
AYCY	52	-30 to +85	-40 to +85	100	5	10
AYBR	52	-30 to +85	-40 to +85	100	5	10

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