



EVERLIGHT ELECTRONICS CO.,LTD.

Device Number : DLE-026-328 REV: 1.0

3mm Round Small Flange Without stand-off LEDs, T-1

MODEL NO : 264-7UYOC/S530-A3 ECN : _____ Page: 1/4

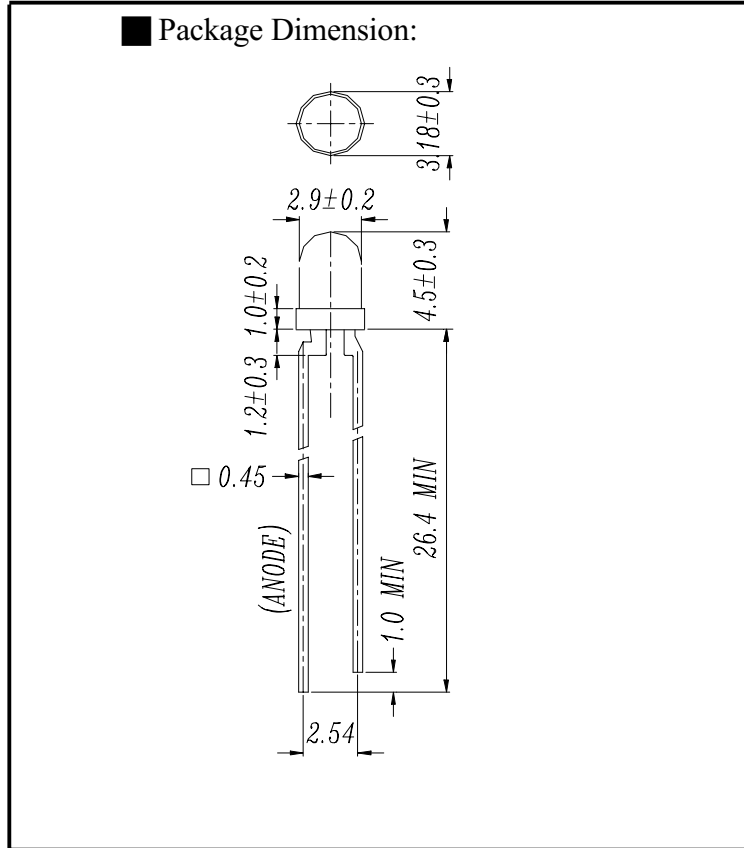
■ Features :

- High luminous power.
- Can be driven at low current.
- 2.54mm lead spacing.
- Available on tape and reel.

■ Description :

- The series is specially designed for applications require higher brightness than that achievable with standard lamp.
- The LED lamps are available with different colors,intensities, epoxy colors, etc.

■ Package Dimension:



■ Applications :

- TV Set
- Monitor
- Telephone
- Computer

■ NOTES :

- 1.All dimensions are in millimeters.
- 2.An epoxy meniscus may extend about 1.5mm(0.059") down to the lead.

PART NO	CHIP		Lens Color
	Material	Emitted Color	
264-7UYOC/S530-A3	AlGaInP	Super Yellow Orange	Water Clear

DESIGNER	CHECKER	APPROVER

Office : NO 25,Lane 76,Chung Yang Rd,Sec.3
Tucheng,Taipei 236,Taiwan,R.O.C.

TEL : 886-2-2267-2000,2267-9936(22 Lines)
FAX : 886-2-2267-6189

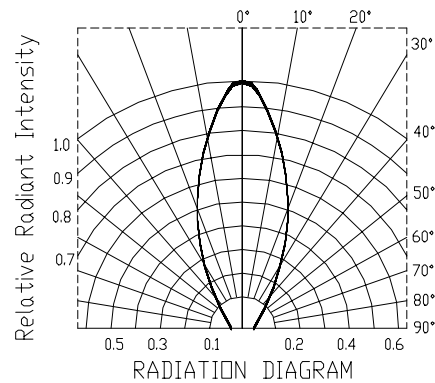
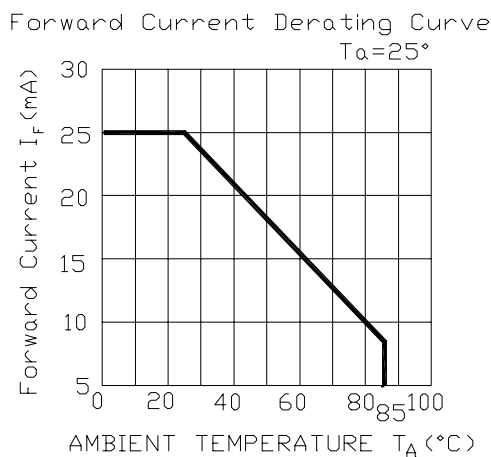
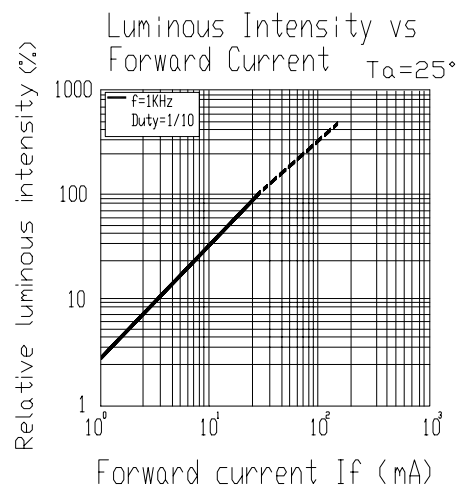
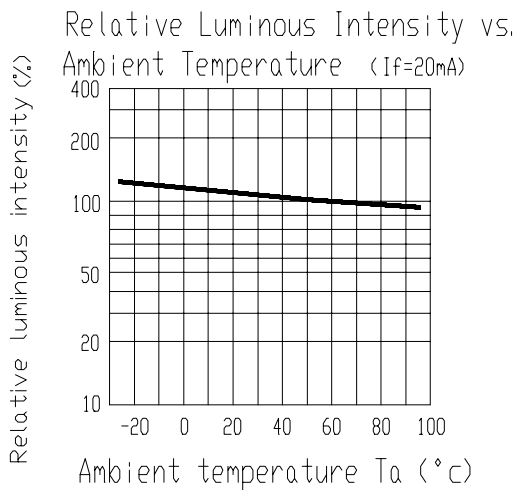
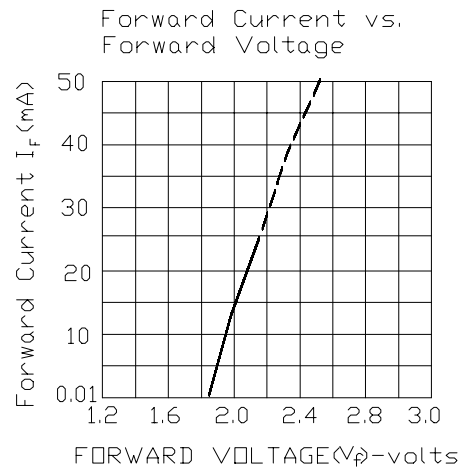
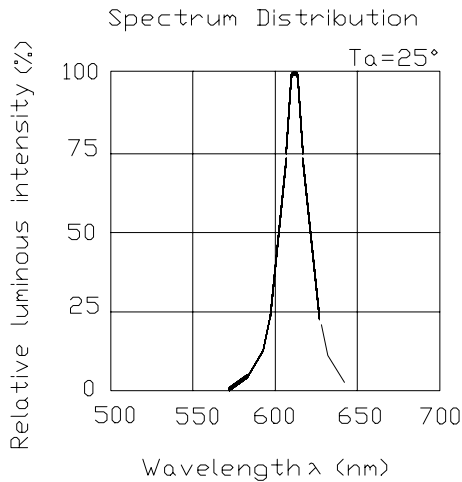


Device Number : DLE-026-328 REV: 1.0

3mm Round Small Flange Without stand-off LEDs, T-1

MODEL NO 264-7UYOC/S530-A3 ECN : _____ Page: 3/4

■ Typical Electro-Optical Characteristic Curves



Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Everlight:](#)

[264-7UYOC/S530-A3](#)



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.