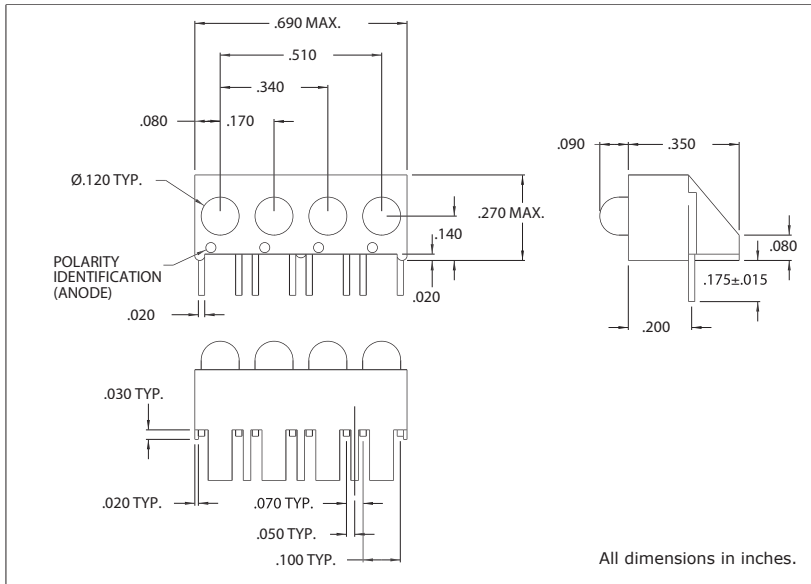


## 5360 Series T-1 Right Angle 4 Wide LED Assembly

### Description and Features



#### Features

- Quad assembly with 4 T-1 LEDs permits easy installation, assures matched height and center to center spacing, reduces assembly time and costs.
- High Brite and Super Brite LEDs, high light output, diffused lens.
- Standoffs prevent flux entrapment.
- Low current-only 2mA needed.
- RoHS Compliant

Housing: Black Nylon, UL94V-O

Note: Alternate LEDs are also available in this package as a standard variation.

Refer to "Mounting Hole Pattern 5.pdf"

## Electro-Optical Characteristics and Ratings

Part Number	Emitted Color	Typical Intensity (mcd)	Rated Current (mA)	Continuous Forward Current Max. (mA)	Forward Voltage		Reverse Breakdown Voltage Min. (V)	Peak Wavelength (nm)
					Typ. (V)	Max. (V)		
5360F1	Red	10	10	30	2.0	3.0	5	650
5360F3	Amber	7	10	30	2.2	3.0	5	603
5360F5	Green	16.3	10	30	2.2	3.0	5	562
5360F7	Yellow	6.3	10	30	2.1	3.0	5	585
5360F1LC	Red	2.5	2.0	7	1.8	5	5	635
5360F5LC	Green	2.1	2.0	7	1.8	2.2	5	565
5360F7LC	Yellow	1.8	2.0	7	1.9	2.7	5	585
5360F1-5V	Red	8	10	20	5	7.5	5	635
5360F3-5V	Amber	8	10	15	5	7.5	5	583
5360F5-5V	Green	8	12	15	5	7.5	5	565

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9