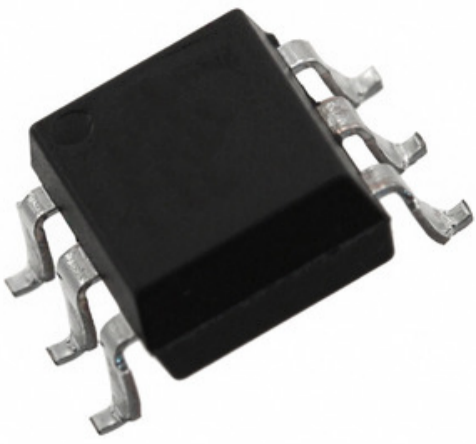


**EVERLIGHT**



A kép ábrázolás lehet.  
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## EL3062S1(TA)-V

Cikkszám: **EL3062S1(TA)-V**  
 termékleírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: EL3062S1(TA)-V.pdf

Gyártó / Márka: Everlight Electronics  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	EL3062S1(TA)-V	<b>Gyártó</b>	Everlight Electronics
<b>Leírás</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	EL3062S1(TA)-V.pdf		
<b>Zero Crossing Circuit</b>	Yes	<b>Feszültség - kikapcsolt állapot</b>	600V
<b>Feszültség - Izolálás</b>	5000Vrms	<b>Feszültség - Forward (Vf) (Typ)</b>	1.5V (Max)
<b>Kapcsolja be az időt</b>	-	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	6-SMD
<b>Statikus dV / dt (Min)</b>	1kV/μs	<b>Sorozat</b>	-
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	6-SMD, Gull Wing
<b>Kimeneti típus</b>	Triac	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-55°C ~ 100°C
<b>Csatornák száma</b>	1	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	20 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Részletes leírás</b>	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
<b>Áram - Állapot (It (RMS)) (Max)</b>	100mA	<b>Áram - LED indító (If) (Max)</b>	10mA
<b>Jelenlegi - Hold (Ih)</b>	280μA (Typ)	<b>Áram - DC Forward (Ha) (Max)</b>	60mA
<b>Engedélyek</b>	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>EL3062S(TB)</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S(TB).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EL3062S1(TA)</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S1(TA).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EL3063M</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Letöltés:  EL3063M.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EL3062S1(TB)</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S1(TB).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EL3062S1(TB)-V</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S1(TB)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EL3062S(TA)</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S(TA).pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EL3062M-V</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Letöltés:  EL3062M-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EL3063M-V</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Letöltés:  EL3063M-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EL3062S(TB)-V</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S(TB)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EL3063-V</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Letöltés:  EL3063-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EL3062S(TA)-V</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Letöltés:  EL3062S(TA)-V.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EL3063</b>                  Gyártók: Everlight Electronics                  Leírás: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Letöltés:  EL3063.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Kapcsolódó címkék

Everlight Electronics EL3062S1(TA)-V  
 EL3062S1(TA)-V Ár  
 EL3062S1(TA)-V PDF adatlap  
 EL3062S1(TA)-V készlet  
 Everlight Electronics EL3062S1(TA)-V  
 Everlight Electronics EL3062S1(TA)-V

EL3062S1(TA)-V forgalmazó  
 EL3062S1(TA)-V képek  
 EL3062S1(TA)-V Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon EL3062S1(TA)-V-et  
 Everlight Electronics beszállító  
 Everlight Electronics Co Ltd EL3062S1(TA)-V

EL3062S1(TA)-V beszállító  
 EL3062S1(TA)-V kép  
 EL3062S1(TA)-V adatlap  
 Vásároljon Everlight Electronics EL3062S1(TA)-V  
 Everlight Electronics Forgalmazó