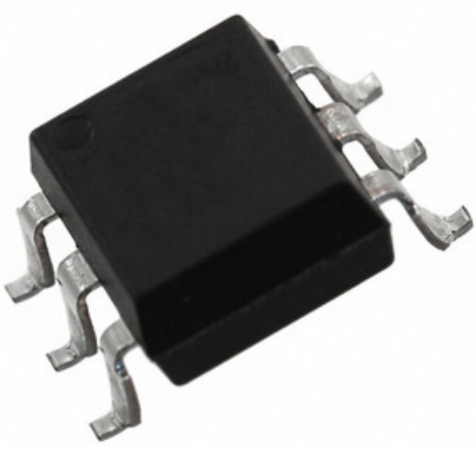


EVERLIGHT



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

EL3023S1(TA)-V

Varenummer: **EL3023S1(TA)-V**
 Produkt beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [EL3023S1\(TA\)-V.pdf](#)

Producent / Mærke: Everlight Electronics
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	EL3023S1(TA)-V	Fabrikant	Everlight Electronics
Beskrivelse	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	EL3023S1(TA)-V.pdf		
Zero Crossing Circuit	No	Spænding - Off State	400V
Spænding - Isolering	5000Vrms	Spænding - Videre send (Vf) (Typ)	1.18V
Tænd for tid	-	Leverandør Device Package	6-SMD
Statisk dV / dt (Min)	100V/μs (Typ)	Serie	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	6-SMD, Gull Wing
Output Type	Triac	Andre navne	1080-1600-2 EL3023S1(TA)-V-ND
Driftstemperatur	-55°C ~ 100°C	Antal kanaler	1
Monteringstype	Surface Mount	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikantens standard ledetid	20 Weeks	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Detaljeret beskrivelse	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	Nuværende - On State (Det (RMS)) (Max)	100mA
Strøm - LED Trigger (If) (Max)	5mA	Nuværende - Hold (Ih)	250μA (Typ)
Nuværende - DC Forward (If) (Max)	60mA	Godkendelser	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

Relaterede produkter

<p>EL3023S(TA)-V producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL3031 producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hent: EL3031.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL3031-V producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hent: EL3031-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL3031M producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hent: EL3031M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL3023M-V producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hent: EL3023M-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL3031M-V producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP Hent: EL3031M-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL3023S(TB)-V producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL3023S1(TB)-V producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S1(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL3023S(TA) producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL3023S1(TB) producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S1(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EL3023S1(TA) producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S1(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EL3023S(TB) producenter: Everlight Electronics Beskrivelse: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Hent: EL3023S(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Everlight Electronics EL3023S1(TA)-V
- EL3023S1(TA)-V Pris
- EL3023S1(TA)-V PDF-datablad
- EL3023S1(TA)-V Lager
- Everlight Electronics EL3023S1(TA)-V
- Everlight Electronics EL3023S1(TA)-V
- EL3023S1(TA)-V-distributør
- EL3023S1(TA)-V-billeder
- EL3023S1(TA)-V Download datablad
- Køb EL3023S1(TA)-V
- Everlight Electronics Leverandør
- Everlight Electronics Co Ltd EL3023S1(TA)-V
- EL3023S1(TA)-V leverandør
- EL3023S1(TA)-V-billede
- EL3023S1(TA)-V-datablad
- Køb Everlight Electronics EL3023S1(TA)-V
- Everlight Electronics-distributør