



Everlight Electronics

EL3031S1(TA)-V

Număr parc:	EL3031S1(TA)-V
Producator / Marca:	Everlight Electronics
Descrierea produsului	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Foi de date:	PDF EL3031S1(TA)-V.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile EL3031S1(TA)-V

NUMĂR PARC	EL3031S1(TA)-V
PRODUCĂTOR	Everlight Electronics
DESCRIERE	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF EL3031S1(TA)-V.pdf
ZERO CIRCUIT DE TRECERE	Yes
TENSIUNE - STARE OFF	250V
TENSIUNE - IZOLARE	5000Vrms
TENSIUNE - ÎNAINTE (VF) (TIP)	1.5V (Max)
PORNIȚI ORA	-
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	6-SMD
STATIC DV / DT (MIN)	1kV/μs
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	6-SMD, Gull Wing
TIPUL DE IEȘIRE	Triac
TEMPERATURA DE OPERARE	-55°C ~ 100°C
NUMĂR DE CANALE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	20 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
CURRENT - STARE ON (ESTE (RMS)) (MAX)	100mA
CURRENT - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	15mA
CURRENT - REȚINERE (IH)	280μA (Typ)
CURRENT - DC ÎNAINTE (DACĂ) (MAX)	60mA
APROBĂRI	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

Etichete asemănătoare

Everlight Electronics EL3031S1(TA)-V	Distribuitor EL3031S1(TA)-V	Furnizor EL3031S1(TA)-V
Pret EL3031S1(TA)-V	Poze EL3031S1(TA)-V	Imagine EL3031S1(TA)-V
Fisa de date PDF EL3031S1(TA)-V	Fișă de date pentru descărcare EL3031S1(TA)-V	Fisa de date EL3031S1(TA)-V
Stocul EL3031S1(TA)-V	Cumpărați EL3031S1(TA)-V	Cumpără Everlight Electronics EL3031S1(TA)-V
Everlight Electronics EL3031S1(TA)-V	Furnizor Everlight Electronics	Distribuitor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL3031S1(TA)-V	Everlight Electronics Co Ltd EL3031S1(TA)-V	

produse asemanatoare

 <p>EL3031S1(TA) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3032M-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3031M-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3031S(TA)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3031S1(TB) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3032M Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3031S(TB) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3031S(TB)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3031S1(TB)-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3031S(TA) Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3032 Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3032-V Producători: Everlight Electronics Descriere: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>