



Everlight Electronics

## EL3051S1(TB)

Número de pieza:

Fabricante / Marca:

Descripción del producto

Hojas de datos:

Estado de RoHS

Nave de

Manera del envío

EL3051S1(TB)

Everlight Electronics

OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD

 EL3051S1(TB).pdf

 Sin plomo / Cumple con RoHS


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













### Especificaciones de EL3051S1(TB)

NÚMERO DE PIEZA	EL3051S1(TB)
FABRICANTE	Everlight Electronics
DESCRIPCIÓN	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 EL3051S1(TB).pdf
DIÁMETRO DEL EJE (MM)	No
TENSIÓN - ESTADO OFF	600V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	5000Vrms
VOLTAJE HACIA DELANTE (VF) (TÍPICO)	1.18V
ACTIVAR HORA	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-SMD
ESTÁTICA DV / DT (MIN)	1kV/μs
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-SMD, Gull Wing
TIPO DE SALIDA	Triac
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
CORRIENTE - EN ESTADO (IT (RMS)) (MAX)	100mA
CORRIENTE - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	15mA
CORRIENTE - HOLD (IH)	250μA (Typ)
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	60mA
APROBACIONES	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL

### Tags relacionados

Everlight Electronics EL3051S1(TB)	Distribuidor EL3051S1(TB)	Proveedor EL3051S1(TB)
Precio EL3051S1(TB)	EL3051S1(TB) Imágenes	Imagen EL3051S1(TB)
Hoja de datos PDF EL3051S1(TB)	EL3051S1(TB) Descargar hoja de datos	Hoja de datos EL3051S1(TB)
Stock EL3051S1(TB)	Compra EL3051S1(TB)	Comprar Everlight Electronics EL3051S1(TB)
Everlight Electronics EL3051S1(TB)	Proveedor Everlight Electronics	Distribuidor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL3051S1(TB)	Everlight Electronics Co Ltd EL3051S1(TB)	

### Productos relacionados

 <p><b>EL3052M-V</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL3051S(TA)</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL3051S(TA)-V</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL3051S1(TB)-V</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL3051S1(TA)</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL3051S1(TA)-V</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL3051S(TB)-V</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL3052M</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL3051S(TB)</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL3052-V</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EL3052</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EL3052S(TA)</b> Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>