



Everlight Electronics

EL3062S(TB)-V

Número de pieza:

EL3062S(TB)-V

Fabricante / Marca:

Everlight Electronics

Descripción del producto

OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD

Hojas de datos:

 EL3062S(TB)-V.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificaciones de EL3062S(TB)-V

NÚMERO DE PIEZA	EL3062S(TB)-V
FABRICANTE	Everlight Electronics
DESCRIPCIÓN	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 EL3062S(TB)-V.pdf
DIÁMETRO DEL EJE (MM)	Yes
TENSIÓN - ESTADO OFF	600V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	5000Vrms
VOLTAJE HACIA DELANTE (VF) (TÍPICO)	1.5V (Max)
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)	10mA
CORRIENTE - HOLD (IH)	280μA (Typ)
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	60mA
APROBACIONES	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL, VDE

Tags relacionados

Everlight Electronics EL3062S(TB)-V	Distribuidor EL3062S(TB)-V	Proveedor EL3062S(TB)-V
Precio EL3062S(TB)-V	EL3062S(TB)-V Imágenes	Imagen EL3062S(TB)-V
Hoja de datos PDF EL3062S(TB)-V	EL3062S(TB)-V Descargar hoja de datos	Hoja de datos EL3062S(TB)-V
Stock EL3062S(TB)-V	Compra EL3062S(TB)-V	Comprar Everlight Electronics EL3062S(TB)-V
Everlight Electronics EL3062S(TB)-V	Proveedor Everlight Electronics	Distribuidor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL3062S(TB)-V	Everlight Electronics Co Ltd EL3062S(TB)-V	

Productos relacionados

 <p>EL3062S1(TA) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3062-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3062S1(TB) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3062S1(TB)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3063-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3062S(TB) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3063 Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3062M Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3062S(TA)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3062S1(TA)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EL3062S(TA) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EL3062M-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>