

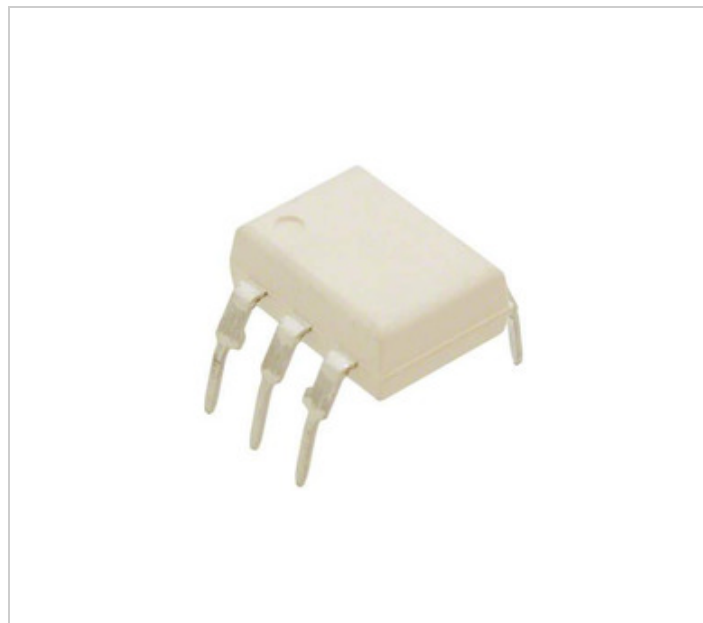


EL3052M

Número de pieza:
 Fabricante / Marca:
 Descripción del producto
 Hojas de datos:
 Estado de RoHS
 Nave de
 Manera del envío


EL3052M
 Everlight Electronics
 OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
 EL3052M.pdf
 Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

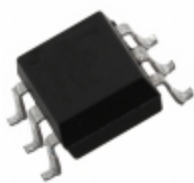











Especificaciones de EL3052M

NÚMERO DE PIEZA	EL3052M
FABRICANTE	Everlight Electronics
DESCRIPCIÓN	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 EL3052M.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-DIP
ESTÁTICA DV / DT (MIN)	1kV/μs
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	6-DIP (0.400", 10.16mm)
TIPO DE SALIDA	Triac
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
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-DIP
CORRIENTE - EN ESTADO (IT (RMS)) (MAX)	100mA
CORRIENTE - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	10mA
CORRIENTE - HOLD (IH)	250μA (Typ)
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	60mA
APROBACIONES	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL

Tags relacionados

Everlight Electronics EL3052M	Distribuidor EL3052M	Proveedor EL3052M
Precio EL3052M	EL3052M Imágenes	Imagen EL3052M
Hoja de datos PDF EL3052M	EL3052M Descargar hoja de datos	Hoja de datos EL3052M
Stock EL3052M	Compra EL3052M	Comprar Everlight Electronics EL3052M
Everlight Electronics EL3052M	Proveedor Everlight Electronics	Distribuidor Everlight Electronics
Everlight Electronics EL3052M	Everlight Electronics Co Ltd EL3052M	

Productos relacionados

 <p>EL3051S1(TA)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EL3052S(TA) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EL3052S(TB)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EL3051S1(TB)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EL3052S(TA)-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EL3052 Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EL3052S(TB) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EL3052S1(TA) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EL3051S1(TB) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EL3052M-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EL3052-V Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EL3051S1(TA) Fabricantes: Everlight Electronics Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>