

**EVERLIGHT**



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### EL3H7(C)(TB)-G

Número de pieza: **EL3H7(C)(TB)-G**  
 Descripción del producto: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [EL3H7\(C\)\(TB\)-G.pdf](#)

Fabricante / Marca: Everlight Electronics  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	EL3H7(C)(TB)-G	<b>Fabricante</b>	Everlight Electronics
<b>Descripción</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	EL3H7(C)(TB)-G.pdf		
<b>Salida de voltaje - (Max)</b>	80V	<b>Voltaje - Aislamiento</b>	3750Vrms
<b>Voltaje hacia delante (Vf) (típico)</b>	1.2V	<b>VCE de saturación (Max)</b>	200mV
<b>Tiempo de encendido / apagado (típico)</b>	-	<b>Paquete del dispositivo</b>	4-SSOP
<b>Serie</b>	-	<b>Tiempo de subida / bajada (típico)</b>	5µs, 3µs
<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / Cubierta</b>	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
<b>Tipo de salida</b>	Transistor	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-55°C ~ 110°C
<b>número de canales</b>	1	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	20 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tipo de entrada</b>	DC
<b>Descripción detallada</b>	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-SSOP	<b>Relación de transferencia de corriente (mín)</b>	200% @ 5mA
<b>Relación de transferencia de corriente (máx)</b>	400% @ 5mA	<b>Corriente - Salida / Canal</b>	50mA
<b>Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)</b>	50mA		

#### Productos relacionados

<p><b>EL3H7(D)(EA)-VG</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(D)(EA)-VG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EL3H7(C)(TA)-VG</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(TA)-VG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EL3H7(C)(EA)-G</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(EA)-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EL3H7(C)(TB)-VG</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(TB)-VG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EL3H7(C)(EA)-VG</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(EA)-VG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EL3H7(C)-G</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EL3H7(C)(TA)-G</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(TA)-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EL3H7(C)(EB)-VG</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(EB)-VG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EL3H7(C)-VG</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)-VG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EL3H7(D)(EA)-G</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(D)(EA)-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EL3H7(C)(EB)-G</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(C)(EB)-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EL3H7(D)(EB)-G</b>                  Fabricantes: Everlight Electronics                  Descripción: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP                  Descargar: <a href="#">EL3H7(D)(EB)-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- Everlight Electronics EL3H7(C)(TB)-G
- Precio EL3H7(C)(TB)-G
- Hoja de datos EL3H7(C)(TB)-G PDF
- Acción EL3H7(C)(TB)-G
- Everlight Electronics EL3H7(C)(TB)-G
- Everlight Electronics EL3H7(C)(TB)-G
- Distribuidor EL3H7(C)(TB)-G
- Fotos de EL3H7(C)(TB)-G
- EL3H7(C)(TB)-G Descargar hoja de datos
- Comprar EL3H7(C)(TB)-G
- Proveedor Everlight Electronics
- Everlight Electronics Co Ltd EL3H7(C)(TB)-G
- Proveedor EL3H7(C)(TB)-G
- Imagen EL3H7(C)(TB)-G
- Hoja de datos EL3H7(C)(TB)-G
- Comprar Everlight Electronics EL3H7(C)(TB)-G
- Distribuidor Everlight Electronics