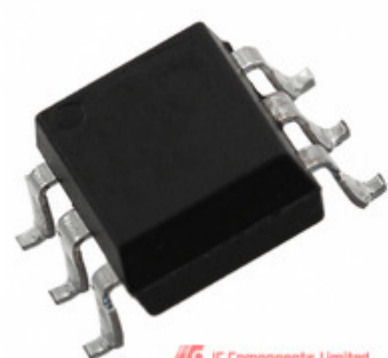



EVERLIGHT



## EL3053S(TA)

Fabricante Número de pieza:	EL3053S(TA)
Fabricante / Marca	Everlight Electronics
Parte de la descripción:	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Hojas de datos:	EL3053S(TA).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

EL3053S(TA) 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio EL3053S(TA), la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EL3053S(TA) Everlight Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EL3053S(TA): [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





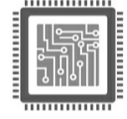





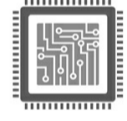



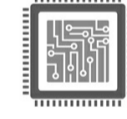

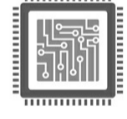
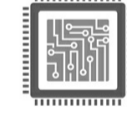

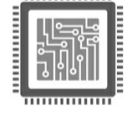






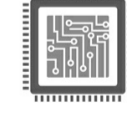



## Las especificaciones de EL3053S(TA).

Número de pieza	EL3053S(TA)	Fabricante / Marca	Everlight Electronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-SMD
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
aprobaciones	CSA, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, UL	Tipo de salida	Triac
número de canales	1	Tensión - Estado Off	600V
Corriente - Hold (Ih)	250µA (Typ)	Voltaje - Aislamiento	5000Vrms
Corriente - En estado (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	100mA	Voltaje hacia delante (V <sub>f</sub> ) (típico)	1.18V
Corriente - Avance DC (I <sub>s</sub> ) (Máx.)	60mA	Diámetro del eje (mm)	No
Estática dV / dt (Min)	1kV/µs	Corriente - LED Trigger (I <sub>ft</sub> ) (Max)	5mA
Activar hora	-	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-triac, salida del SCR</a>	Descripción	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

## Palabras clave relacionadas con EL3053S(TA)

<a href="#">Everlight Electronics EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Parte EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Precio EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Distribuidor EL3053S(TA)</a>
<a href="#">Técnico EL3053S(TA)</a>	<a href="#">EL3053S(TA) Stock</a>	<a href="#">Inventario EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Proveedor EL3053S(TA)</a>
<a href="#">EL3053S(TA) pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Imagen EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Imagen EL3053S(TA)</a>
<a href="#">EL3053S(TA) pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Hoja de datos EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf EL3053S(TA)</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Everlight Electronics Fabricante</a>	<a href="#">Everlight Electronics EL3053S(TA)</a>	<a href="#">Everlight Electronics Co Ltd EL3053S(TA)</a>

## También te puede interesar:

 <p><b>EL3063</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3081</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3032</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3061</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3062S1</b>  <b>Descripción:</b> EL3062S1 EL SMD  <b>Fabricantes:</b> EL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3043</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3053S1(TA)</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3063S(TA)</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3033</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3052S</b>  <b>Descripción:</b> EL3052S EVERLIGHT SOP6  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3061S</b>  <b>Descripción:</b> EL3061S EL SOP6  <b>Fabricantes:</b> EL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3063S1(TA)</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3051</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3052</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3042S1</b>  <b>Descripción:</b> EL3042S1 EL SOP6  <b>Fabricantes:</b> EL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3083M-V</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3043(D)-V</b>  <b>Descripción:</b> EL3043(D)-V EL DIP6  <b>Fabricantes:</b> EL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3053S1(TA)(CRY)</b>  <b>Descripción:</b> EL3053S1(TA)(CRY) ELEVERLIG SOP6  <b>Fabricantes:</b> ELEVERLIG  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3083</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3063V</b>  <b>Descripción:</b> EL3063V EL DIP  <b>Fabricantes:</b> EL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3053</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 32600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3041</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3052M(D)-V</b>  <b>Descripción:</b> EL3052M(D)-V EVERLIGHT DIP6  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3062M-V</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3063S1(TA)-V</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3031</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EL3038CM</b>  <b>Descripción:</b> EL3038CM ELANTEC SOP-20P  <b>Fabricantes:</b> ELANTEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EL3042</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3053M</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EL3062</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 93400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong