



## H11C6SD

Fabricante Número de pieza:	H11C6SD
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
Hojas de datos:	H11C6SD.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**H11C6SD** 100% Nuevo Original 9900 pzas en stock, Encuentre el precio H11C6SD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre H11C6SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ H11C6SD: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de H11C6SD.

Número de pieza	H11C6SD	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
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 SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
aprobaciones	UR	Tipo de salida	SCR
número de canales	1	Tensión - Estado Off	400V
Corriente - Hold (Ih)	-	Voltaje - Aislamiento	5300Vrms
Corriente - En estado (It (RMS)) (Max)	300mA	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Diámetro del eje (mm)	No
Estática dV / dt (Min)	500V/µs	Corriente - LED Trigger (If) (Max)	30mA
Activar hora	-	Cantidad de stock	9900 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-triac, salida del SCR</a>	Descripción	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con H11C6SD

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C6SD	Parte H11C6SD	Precio H11C6SD	Distribuidor H11C6SD
Técnico H11C6SD	H11C6SD Stock	Inventario H11C6SD	Proveedor H11C6SD
H11C6SD pedido en línea	Consulta H11C6SD	Imagen H11C6SD	Imagen H11C6SD
H11C6SD pdf	Hoja de datos H11C6SD	Hoja de datos H11C6SD	Hoja de datos pdf H11C6SD
Descargar la ficha técnica de H11C6SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C6SD	ON Semiconductor H11C6SD
Aptina / ON Semiconductor H11C6SD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11C6SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11C6SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11C6SD

### También te puede interesar:

<p><b>H11D1SM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1-X009T</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 37000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6.3SD</b> <b>Descripción:</b> H11C6.3SD FAIRCHILD SOP-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11C6.300</b> <b>Descripción:</b> H11C6.300 FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1S2RM</b> <b>Descripción:</b> H11D1S2RM FAIRCHILD SMD-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6SR2M</b> <b>Descripción:</b> H11C6SR2M FAIRCHILD SMD-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>H11C6-X007</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X007 VishaySe SOP6 <b>Fabricantes:</b> VishaySe <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP <b>Fabricantes:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6-X009T</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X009T VISHAY SMD-6 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11D1</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C63S</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1S</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11C6300W</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1SD</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6-X019</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X019 VISHAY SMD-4 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11C6-X007T</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X007T VISHAY SMD-6 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6-X009</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X009 VISHAY SMD-6 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D13SD</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11C6-X019T</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X019T VISHAY SMD-4 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1300W</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11C6S</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6-X017</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X017 VISHAY SMD-4 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1/H11D13SD</b> <b>Descripción:</b> H11D1/H11D13SD FAIRCHILD SOP6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11C6-X016</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X016 VISHAY DIP-6 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6-X017T</b> <b>Descripción:</b> H11C6-X017T VISHAY SMD-4 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11D1M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP <b>Fabricantes:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11C6.300W</b> <b>Descripción:</b> H11C6.300W FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11D1S</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD <b>Fabricantes:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 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