



H11AV1SM

Fabricante Número de pieza:	H11AV1SM
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
Hojas de datos:	H11AV1SM.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

H11AV1SM 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio H11AV1SM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre H11AV1SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ H11AV1SM: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de H11AV1SM.

Número de pieza	H11AV1SM	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-SMD
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Transistor with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Transistor with Base
número de canales	1	Corriente - Salida / Canal	-
Voltaje - Aislamiento	4170Vrms	Tiempo de subida / bajada (típico)	-
Salida de voltaje - (Max)	70V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.18V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Relación de transferencia de corriente (min)	100% @ 10mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	300% @ 10mA	Tiempo de encendido / apagado (típico)	15µs, 15µs (Max)
VCE de saturación (Max)	400mV	Cantidad de stock	2000 pcs Stock
Categoría	Aisladores > Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica	Descripción	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con H11AV1SM

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11AV1SM	Parte H11AV1SM	Precio H11AV1SM	Distribuidor H11AV1SM
Técnico H11AV1SM	H11AV1SM Stock	Inventario H11AV1SM	Proveedor H11AV1SM
H11AV1SM pedido en línea	Consulta H11AV1SM	Imagen H11AV1SM	Imagen H11AV1SM
H11AV1SM pdf	Hoja de datos H11AV1SM	Hoja de datos H11AV1SM	Hoja de datos pdf H11AV1SM
Descargar la ficha técnica de H11AV1SM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11AV1SM	ON Semiconductor H11AV1SM
Aptina / ON Semiconductor H11AV1SM	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11AV1SM
	H11AV1SM	H11AV1SM	

También te puede interesar:

<p>H11AV1M Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2A Descripción: H11AV2A FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2A-M Descripción: H11AV2A-M FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV1A Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1 Descripción: H11AV1 FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1X Descripción: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: Isocom Components En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AG3SM Descripción: H11AG3SM FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1ASR2V-M Descripción: H11AV1ASR2V-M FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H11AV1S Descripción: H11AV1S FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AG3TVM Descripción: H11AG3TVM FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1VM Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H11AG3SR2M Descripción: H11AG3SR2M FSC SOP-6 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AG3TM Descripción: H11AG3TM FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1SR2M Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2SM Descripción: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV2 Descripción: H11AV2 FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2.300 Descripción: H11AV2.300 FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H11AV1FR2 Descripción: H11AV1FR2 MOTOROLA SOP-6 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV1SVM Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1AM Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 51500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AG3 Descripción: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV2AVM Descripción: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV1AV-M Descripción: H11AV1AV-M FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H11AV2S Descripción: H11AV2S FSC SOP-6 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV1ASR2-M Descripción: H11AV1ASR2-M FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2A.3SD Descripción: H11AV2A.3SD FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AG2VM Descripción: H11AG2VM FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV1SR2VM Descripción: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2M Descripción: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV2A.300W Descripción: H11AV2A.300W FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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