



MOC3022SM

Fabricante Número de pieza:	MOC3022SM
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
Hojas de datos:	MOC3022SM.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

MOC3022SM 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio MOC3022SM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MOC3022SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ MOC3022SM: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MOC3022SM.

Número de pieza	MOC3022SM	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 ~ 85°C	Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
aprobaciones	UL	Tipo de salida	Triac
número de canales	1	Tensión - Estado Off	400V
Corriente - Hold (Ih)	100µA (Typ)	Voltaje - Aislamiento	4170Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.15V	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA
Diámetro del eje (mm)	No	Estática dV / dt (Min)	-
Corriente - LED Trigger (If) (Max)	10mA	Activar hora	-
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	Aisladores > Optoisolators-triac, salida del SCR
Descripción	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MOC3022SM

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3022SM	Parte MOC3022SM	Precio MOC3022SM	Distribuidor MOC3022SM
Técnico MOC3022SM	MOC3022SM Stock	Inventario MOC3022SM	Proveedor MOC3022SM
MOC3022SM pedido en línea	Consulta MOC3022SM	Imagen MOC3022SM	Imagen MOC3022SM
MOC3022SM pdf	Hoja de datos MOC3022SM	Hoja de datos MOC3022SM	Hoja de datos pdf MOC3022SM
Descargar la ficha técnica de MOC3022SM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3022SM	ON Semiconductor MOC3022SM
Aptina / ON Semiconductor MOC3022SM	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	MOC3022SM	MOC3022SM	MOC3022SM

También te puede interesar:

<p>MOC208R1M Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC70T4 Descripción: MOC70T4 LONEON DIP-4 Fabricantes: LONEON En stock: Nuevo original, 29900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3021SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3041SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC208R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3010SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC205 Descripción: MOC205 FAIRCHILD SOP8 Fabricantes: FAIRCHILD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC2A40-5 Descripción: MOC2A40-5 MOT ZIP-4 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC205R1M Descripción: MOC205R1M FAIRCHILD SOP8 Fabricantes: FAIRCHILD En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOC207R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3042SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC8050SR2M Descripción: OPTOISO 4.17KV DARLINGTON 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC70T Descripción: MOC70T LONEON DIP-4 Fabricantes: LONEON En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC207M Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3163SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC207R1 Descripción: MOC207R1 FAIRCHILD SOP Fabricantes: FAIRCHILD En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC207R1VM Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC2A40-10 Descripción: MOC2A40-10 MOC ZIP Fabricantes: MOC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC70T2 Descripción: MOC70T2 LONEON DIP-4 Fabricantes: LONEON En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC70P2 Descripción: SENS OPTO SLOT 5.08MM TRANS THRU Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC208R1 Descripción: MOC208R1 FAIRCHILD SOP8 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC70T3 Descripción: MOC70T3 LONEON DIP-4 Fabricantes: LONEON En stock: Nuevo original, 30700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC70UE Descripción: MOC70UE ON DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3162SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOC3063SM Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC3023S-TA1 Descripción: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD Fabricantes: Lite-On, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC2A40-010 Descripción: MOC2A40-010 MOC ZIP Fabricantes: MOC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOC207R1M Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MOC208 Descripción: MOC208 SOP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOC208M Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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