



MOCD213M

Fabricante Número de pieza:	MOCD213M
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC
Hojas de datos:	MOCD213M.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MOCD213M 100% Nuevo Original 3200 pzas en stock, Encuentre el precio MOCD213M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MOCD213M AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ MOCD213M: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MOCD213M.

Número de pieza	MOCD213M	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SO Tall
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 2 Channel 8-SO Tall
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Transistor
número de canales	2	Corriente - Salida / Canal	150mA
Voltaje - Aislamiento	2500Vrms	Tiempo de subida / bajada (típico)	1.6µs, 2.2µs
Salida de voltaje - (Max)	70V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.25V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Relación de transferencia de corriente (min)	100% @ 10mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	-	Tiempo de encendido / apagado (típico)	3µs, 2.8µs
VCE de saturación (Max)	400mV	Otros nombres	MOCD213-M MOCD213-MQT MOCD213-MQT-ND MOCD213QT
Cantidad de stock	3200 pcs Stock	Categoría	Aisladores > Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica
Descripción	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MOCD213M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD213M	Parte MOCD213M	Precio MOCD213M	Distribuidor MOCD213M
Técnico MOCD213M	MOCD213M Stock	Inventario MOCD213M	Proveedor MOCD213M
MOCD213M pedido en línea	Consulta MOCD213M	Imagen MOCD213M	Imagen MOCD213M
MOCD213M pdf	Hoja de datos MOCD213M	Hoja de datos MOCD213M	Hoja de datos pdf MOCD213M
Descargar la ficha técnica de MOCD213M	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOCD213M	ON Semiconductor MOCD213M
Aptina / ON Semiconductor MOCD213M	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOCD213M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOCD213M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOCD213M

También te puede interesar:

<p>MOCD216R2M Descripción: MOCD216R2M FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD213 Descripción: MOCD213 FAIRCHIL SOP8 Fabricantes: FAIRCHIL En stock: Nuevo original, 250000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD208R1M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD211R1M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 13900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD217R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 570000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD211R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD217M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD207R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 510000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD222R2M Descripción: MOCD222R2M FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD217R1M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD211R Descripción: MOCD211R QTC SOP-8 Fabricantes: QTC En stock: Nuevo original, 62500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD215R2M Descripción: MOCD215R2M FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD208R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD211M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD213R2 Descripción: MOCD213R2 FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD211-M Descripción: MOCD211-M FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD217-M Descripción: MOCD217-M SOP8 C120 Fabricantes: SOP8 En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD212R2M Descripción: MOCD212R2M FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD211R1 Descripción: MOCD211R1 FAIRCHILD SOP-8 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD213R1M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD217 Descripción: MOCD217 FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 570000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD213R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD213SR2M Descripción: MOCD213SR2M FAIRCHILD SOP-8 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD208 Descripción: MOCD208 FSC SOP8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD211R1VM Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD211 Descripción: MOCD211 QTC SOP-8 Fabricantes: QTC En stock: Nuevo original, 82500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD213R2M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 250000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MOCD221R2M Descripción: MOCD221R2M FSC SOP-8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD217R1VM Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MOCD208M Descripción: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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