

MOC3010FVM

Número de pieza: **MOC3010FVM**

Descripción del producto: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD

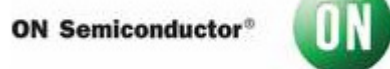
Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MOC3010FVM	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Diámetro del eje (mm)	No	Tensión - Estado Off	250V
Voltaje - Aislamiento	7500Vpk	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	-
Activar hora	-	Paquete del dispositivo	6-SMD
Estática dV / dt (Min)	-	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing
Tipo de salida	Triac	Temperatura de funcionamiento	-
número de canales	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 7500Vpk 1 Channel 6-SMD	Corriente - LED Trigger (If) (Max)	15mA
Corriente - Hold (Ih)	100µA (Typ)	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA
aprobaciones	-		

Productos relacionados

<p>MOC3010FR2VM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3010SR2M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3010SR2M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3010M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Descargar: MOC3010M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC256VM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Descargar: MOC256VM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3010 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: ISOL 5.3KVRMS 1CH TRIAC OUT 6DIP Descargar: MOC3010.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3010SVM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3010SVM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3010TM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Descargar: MOC3010TM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3010SM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3010SM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3009 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: ISOL 5.3KVRMS 1CH TRIAC OUT 6DIP Descargar: MOC3009.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3010FR2M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>MOC3010FM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>MOC3010SR2VM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3010SR2VM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM

Precio MOC3010FVM

Hoja de datos MOC3010FVM PDF

Acción MOC3010FVM

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM

Distribuidor MOC3010FVM

Fotos de MOC3010FVM

MOC3010FVM Descargar hoja de datos

Comprar MOC3010FVM

Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor MOC3010FVM

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM

Proveedor MOC3010FVM

Imagen MOC3010FVM

Hoja de datos MOC3010FVM

Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM

Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Aptina / ON Semiconductor MOC3010FVM

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC3010FVM