



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

MOC3023X

Número de pieza: **MOC3023X**

Descripción del producto: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [MOC3023X.pdf](#)

Fabricante / Marca: Isocom Components

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MOC3023X	Fabricante	Isocom Components
Descripción	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MOC3023X.pdf		
Diámetro del eje (mm)	No	Tensión - Estado Off	400V
Voltaje - Aislamiento	5300Vrms	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V
Activar hora	-	Paquete del dispositivo	-
Estática dV / dt (Min)	10V/μs (Typ)	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo de salida	Triac	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C
número de canales	1	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	2 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel
Corriente - LED Trigger (Ift) (Max)	5mA	Corriente - Hold (Ih)	100μA
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	50mA	aprobaciones	UR, VDE

Productos relacionados

<p>MOC3031FR2VM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD RFQ</p>	<p>MOC3023SVM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3023SVM.pdf RFQ</p>
<p>MOC3023XSMT&R Fabricantes: Isocom Components Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3023XSMT&R.pdf RFQ</p>	<p>MOC3023SR2VM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3023SR2VM.pdf RFQ</p>
<p>MOC3023TM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Descargar: MOC3023TM.pdf RFQ</p>	<p>MOC3031FM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD RFQ</p>
<p>MOC3031FVM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD RFQ</p>	<p>MOC3023SR2M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3023SR2M.pdf RFQ</p>
<p>MOC3023TVM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Descargar: MOC3023TVM.pdf RFQ</p>	<p>MOC3023VM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP Descargar: MOC3023VM.pdf RFQ</p>
<p>MOC3031FR2M Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD RFQ</p>	<p>MOC3023XSM Fabricantes: Isocom Components Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD Descargar: MOC3023XSM.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Isocom Components MOC3023X
 Precio MOC3023X
 Hoja de datos MOC3023X PDF
 Acción MOC3023X
 Isocom Components MOC3023X
 Isocom Components MOC3023X

Distribuidor MOC3023X
 Fotos de MOC3023X
 MOC3023X Descargar hoja de datos
 Comprar MOC3023X
 Proveedor Isocom Components
 Isocom Components 2004 LTD MOC3023X

Proveedor MOC3023X
 Imagen MOC3023X
 Hoja de datos MOC3023X
 Comprar Isocom Components MOC3023X
 Distribuidor Isocom Components