




## VO4256D

Fabricante Número de pieza:	VO4256D
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
Hojas de datos:	VO4256D.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

VO4256D 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio VO4256D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre VO4256D Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ VO4256D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

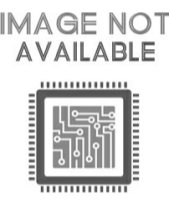





























### Las especificaciones de VO4256D.

Número de pieza	VO4256D	Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-DIP (0.300", 7.62mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	6-DIP
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Triac Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
aprobaciones	cUR, FIMKO, UR	Tipo de salida	Triac
número de canales	1	Tensión - Estado Off	600V
Corriente - Hold (Ih)	-	Voltaje - Aislamiento	5300Vrms
Corriente - En estado (It (RMS)) (Max)	300mA	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Diámetro del eje (mm)	No
Estática dV / dt (Min)	5kV/μs	Corriente - LED Trigger (If) (Max)	1.6mA
Activar hora	-	Cantidad de stock	1600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-triac, salida del SCR</a>	Descripción	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con VO4256D

Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4256D	Parte VO4256D	Precio VO4256D	Distribuidor VO4256D
Técnico VO4256D	VO4256D Stock	Inventario VO4256D	Proveedor VO4256D
VO4256D pedido en línea	Consulta VO4256D	Imagen VO4256D	Imagen VO4256D
VO4256D pdf	Hoja de datos VO4256D	Hoja de datos VO4256D	Hoja de datos pdf VO4256D
Descargar la ficha técnica de VO4256D	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4256D	

### También te puede interesar:

 <b>VO48F015T100</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO48F020M080</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO48F015M100</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4156D</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4158H-X017T</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4158M-X018</b> <b>Descripción:</b> VO4158M-X018 vishay SOP <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4254D-X007T</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4154H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4158M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4258M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4258H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4257</b> <b>Descripción:</b> VO4257 VISHAY DIP-6 <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4258</b> <b>Descripción:</b> VO4258 VISHAY SOP <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4257D</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4158H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4256D-X001</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4154M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4661</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV 2CH OPEN DRN 8DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4254H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4157D</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4258D</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4157M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4661-X007T</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5.3KV 2CH OPEN DRN 8SMD <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4256</b> <b>Descripción:</b> VO4256 VISHAY DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4157H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4256D-X007T</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4217</b> <b>Descripción:</b> VO4217 vishay DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VO4257H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4257M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VO4156H</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP <b>Fabricantes:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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