









	<h2>HCPL-J456</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: HCPL-J456</p> <p>Fabricante / Marca: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Parte de la descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p> <p>Especificaciones:  HCPL-J456.pdf</p> <p>Estado de RoHs: Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <p>Condición de stock: New original, 1789 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	HCPL-J456
Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descripción	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP
Categoría	Aisladores > Optoaisladores - Salida lógica
Estado de la pieza	1789 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 30 V
Voltaje - Aislamiento	3750Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.6V
Paquete del dispositivo	8-DIP
Serie	-
Tiempo de subida / bajada (típico)	-
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	550ns, 480ns
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo de salida	Open Collector, Schottky Clamped
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C
número de canales	1
Tipo de montaje	Through Hole
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0
Tipo de entrada	DC
Velocidad de datos	-
Corriente - Salida / Canal	15mA
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	25mA
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	15kV/μs

Usted también puede estar interesado

 <p>HCPL-J454-400E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>HCPL-J454-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>HCPL-J454-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>HCPL-J456#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-J454-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>HCPL-J454-600E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>HCPL-J456#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-J456-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>

HCPL-J456 Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>HCPL-J456 electrónico</p> <p>Precio HCPL-J456</p> <p>HCPL-J456 Nuevo</p>	<p>Hoja de datos HCPL-J456</p> <p>Componentes HCPL-J456</p> <p>Fabricante HCPL-J456</p> <p>HCPL-J456 Original</p>	<p>Hojas de datos HCPL-J456</p> <p>Distribuidor HCPL-J456</p> <p>Imagen HCPL-J456</p> <p>HCPL-J456 garantizado</p>	<p>HCPL-J456 PDF</p> <p>Imagen HCPL-J456</p> <p>Stock HCPL-J456</p> <p>HCPL-J456 RFQ</p>	<p>Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J456</p> <p>Parte HCPL-J456</p> <p>Inventario HCPL-J456</p> <p>HCPL-J456 Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited