









	<h2>PC3H411NIP0F</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: PC3H411NIP0F</p> <p>Fabricante / Marca: Socle Technology Corporation</p> <p>Parte de la descripción: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> <p>Especificaciones:  PC3H411NIP0F.pdf</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 3009 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	PC3H411NIP0F
Fabricante	Socle Technology Corporation
Descripción	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT
Categoría	Aisladores > Optoisoladores - Transistor, Salida
Estado de la pieza	3009 pcs Stock
Salida de voltaje - (Max)	80V
Voltaje - Aislamiento	2500Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V
VCE de saturación (Max)	200mV
Tiempo de encendido / apagado (típico)	-
Paquete del dispositivo	4-Mini-Flat
Serie	-
Tiempo de subida / bajada (típico)	4µs, 3µs
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Tipo de salida	Transistor
Otros nombres	425-2103-2
Temperatura de funcionamiento	-30°C ~ 100°C
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
Tipo de entrada	AC, DC
Descripción detallada	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 4-
Relación de transferencia de corriente (mín)	100% @ 500µA
Relación de transferencia de corriente (máx)	300% @ 500µA
Corriente - Salida / Canal	50mA
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	10mA

Usted también puede estar interesado

 <p>PC3H411NIP0F Sharp Microelectronics OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p>PC3H411NIP1B Sharp Microelectronics OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT</p>	 <p>PC3H410NIP0F Sharp Microelectronics OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT</p>	 <p>PC3H41A/PC3H411NIP0F SHARP PC3H41A/PC3H411NIP0F SHARP</p>
 <p>PC3H410NIP1B Sharp Microelectronics OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT</p>	 <p>PC3H41A/PC3H411 SHARP PC3H41A/PC3H411 SHARP</p>	 <p>PC3H411NIP0F SHARP SHARP SOP4</p>	 <p>PC3H411 SHARP SHARP SOP4</p>

PC3H411NIP0F Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>PC3H411NIP0F Technology Corporation</p> <p>PC3H411NIP0F electrónico</p> <p>Precio PC3H411NIP0F</p> <p>PC3H411NIP0F Nuevo</p>	<p>Hoja de datos PC3H411NIP0F</p> <p>Componentes PC3H411NIP0F</p> <p>Fabricante PC3H411NIP0F</p> <p>PC3H411NIP0F Original</p>	<p>Hojas de datos PC3H411NIP0F</p> <p>Distribuidor PC3H411NIP0F</p> <p>Imagen PC3H411NIP0F</p> <p>Imagen PC3H411NIP0F</p> <p>PC3H411NIP0F garantizado</p>	<p>PC3H411NIP0F PDF</p> <p>Imagen PC3H411NIP0F</p> <p>Stock PC3H411NIP0F</p> <p>PC3H411NIP0F RFQ</p>	<p>Socle Technology Corporation</p> <p>PC3H411NIP0F</p> <p>Parte PC3H411NIP0F</p> <p>Inventario PC3H411NIP0F</p> <p>PC3H411NIP0F 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