









	<b>PC817X3NIP0F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PC817X3NIP0F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Socle Technology Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PC817X3NIP0F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12058 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PC817X3NIP0F
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	12058 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Original-Reel®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	425-2881-6

PC817X3NIP0F ist neu im Original, Suche PC817X3NIP0F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PC817X3NIP0F Socle Technology Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PC817X3NIP0F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PC817X3CSP9F</b> Socle Technology Corporation PHOTOCOUPLER</p>	 <p><b>PC817X3NIPOF-C</b> SHAPP PC817X3NIPOF-C SHAPP</p>	 <p><b>PC817X3NIPOF</b> SHARP PC817X3NIPOF SHARP</p>	 <p><b>PC817X3NIP1B</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRANS SMD</p>
 <p><b>PC817X3CSZ9F</b> Socle Technology Corporation PHOTOCOUPLER</p>	 <p><b>PC817X3NIPOF(C)</b> SHARP PC817X3NIPOF(C) SHARP</p>	 <p><b>PC817X3NIP0F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PC817X3NIP1B</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ PC817A/B/C	↔ PC817A/PC817P11J00F	⇒ PC817A/PC817X1NIPOF	D PC817B/PC817X2	↔ PC817C/PC817X3
⊠ PC817G71J00F	⊛ PC817P11J00F	D PC817PJ1J00F	⇒ PC817PMJ	↔ PC817X1CSP9F
⊛ PC817X1CSP9F	⊠ PC817X1NSZ06	⊛ PC817X1NSZW	↔ PC817X1NSZWM	↔ PC817X2CSP9F
D PC817X2CSP9F	⊛ PC817X2J000F	⊠ PC817X2NIP0F	⊛ PC817X2NSZ	↔ PC817X2NSZ9F
⇒ PC817X2NSZ9F	↔ PC817X2NSZW	⊛ PC817X2NSZWM	⊠ PC817X3CSP9F	↔ PC817X3CSP9F
↔ PC817X3NIP0F	⇒ PC817X3NIPOF	D PC817X3NSZN	⊛ PC817X3NSZW	⊠ PC817X3NSZWM
⊛ PC817X4CSZ9F	D PC817X4NSZ0F	⇒ PC817X4NSZ0F	↔ PC817X4NSZ9F	↔ PC817X4NSZ9F
⊠ PC817X4NSZWM	⊛ PC817XPJ000F	↔ PC81Q04C	⇒ PC81Q06C	↔ PC82533MDE
⊛ PC82534MDE	⊠ PC82535MDE/SL9QN	⊛ PC82545MDE	D PC82545RDE	↔ PC82562V
↔ PC82573L	⊛ PC826NIPOF	⊠ PC827XJ0000F	⊛ PC82801GU	↔ PC8374KOIBW/VLA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited

