

	<h2 style="color: red;">PC4SF11YTZBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PC4SF11YTZBF</p> <p>Hersteller / Marke: Socle Technology Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p> <p>Datenblätter:  PC4SF11YTZBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





Spezifikationen

Teilenummer	PC4SF11YTZBF
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	100µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	50V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm), 5 Leads
Ausgabotyp	Triac
Andere Namen	425-2659-5
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	7mA
Strom - Haltestrom (Ih)	3.5mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	BSI, CSA, DEMKO, FIMKO, SEMKO, UR, VDE

PC4SF11YTZBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC4SF11YTZBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC4SF11YTZBF Socle Technology Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PC4SF11YTZBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PC4SF11YTZBF Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>PC4SD21YXPDF Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>PC4SD21YXPCF Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>PC4SF21YTZBF Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>
 <p>PC4SD21YXPCH Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRIAC SMD</p>	 <p>PC4SD21YXPDF Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>PC4SF11YVZAF Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>PC4SF21YTZCF sharp PC4SF21YTZCF sharp</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PC4SF11YTZBF Socle Technology Corporation	PC4SF11YTZBF Datenblatt	PC4SF11YTZBF-Datenblätter	PC4SF11YTZBF PDF	Socle Technology Corporation PC4SF11YTZBF
PC4SF11YTZBF Electronic	PC4SF11YTZBF-Komponenten	PC4SF11YTZBF-Verteiler	PC4SF11YTZBF-Bild	PC4SF11YTZBF-Teil
PC4SF11YTZBF Preis	PC4SF11YTZBF Hersteller	PC4SF11YTZBF Bild	PC4SF11YTZBF Aktie	PC4SF11YTZBF Inventar
PC4SF11YTZBF Neu	PC4SF11YTZBF Original	PC4SF11YTZBF garantiert	PC4SF11YTZBF RFQ	PC4SF11YTZBF Online bestellen

Contact us: 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