


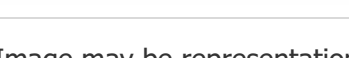
	<b>PC4SD21YXPDF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PC4SD21YXPDF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Socle Technology Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PC4SD21YXPDF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	PC4SD21YXPDF
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	50µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	500V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD
Ausgabetypp	Triac
Andere Namen	425-2658-2
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	100mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	3mA
Strom - Haltestrom (Ih)	3.5mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	CSA, UR, VDE

PC4SD21YXPDF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC4SD21YXPDF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC4SD21YXPDF 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 PC4SD21YXPDF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC4SD21YXPDH</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC SMD</p>	 <p><b>PC4SD21YTZD</b> SHARP PC4SD21YTZD SHARP</p>	 <p><b>PC4SF11YTZBF</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>PC4SF11YVZAF</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>
 <p><b>PC4SD21YXPCH</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRIAC SMD</p>	 <p><b>PC4SD21YXPDF</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>PC4SD21YXPCF</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>PC4SD21YXPCF</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PC4SD21YXPDF Socle Technology Corporation	PC4SD21YXPDF Datenblatt	PC4SD21YXPDF-Datenblätter	PC4SD21YXPDF PDF	Socle Technology Corporation PC4SD21YXPDF
PC4SD21YXPDF Electronic	PC4SD21YXPDF-Komponenten	PC4SD21YXPDF-Verteiler	PC4SD21YXPDF-Bild	PC4SD21YXPDF-Teil
PC4SD21YXPDF Preis	PC4SD21YXPDF Hersteller	PC4SD21YXPDF Bild	PC4SD21YXPDF Aktie	PC4SD21YXPDF Inventar
PC4SD21YXPDF Neu	PC4SD21YXPDF Original	PC4SD21YXPDF garantiert	PC4SD21YXPDF RFQ	PC4SD21YXPDF Online bestellen

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