

	<h2 style="color: red;">PC851XNNIP1H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PC851XNNIP1H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Socle Technology Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANS SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PC851XNNIP1H.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	PC851XNNIP1H
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	350V
Spannung - Isolation	-
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 5µs
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-25°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 1 Channel
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	-
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PC851XNNIP1H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC851XNNIP1H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC851XNNIP1H 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 PC851XNNIP1H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC851XNNIP0F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PC851XJ0000F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>PC851XNNSZ0F</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>PC851XNNIP9F</b> Socle Technology Corporation PHOTOCOUPLER</p>
 <p><b>PC851XNNSZ0F</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP</p>	 <p><b>PC851XNIP0F</b> SHARP SHARP SOP-4</p>	 <p><b>PC851XNNSZ1H</b> Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 5KV TRANS DIP</p>	 <p><b>PC851XNNSZ1H</b> Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 5KV TRANS DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PC851XNNIP1H Socle Technology Corporation	PC851XNNIP1H Datenblatt	PC851XNNIP1H-Datenblätter	PC851XNNIP1H PDF	Socle Technology Corporation
PC851XNNIP1H Electronic	PC851XNNIP1H-Komponenten	PC851XNNIP1H-Verteiler	PC851XNNIP1H-Bild	PC851XNNIP1H-Teil
PC851XNNIP1H Preis	PC851XNNIP1H Hersteller	PC851XNNIP1H Bild	PC851XNNIP1H Aktie	PC851XNNIP1H Inventar
PC851XNNIP1H Neu	PC851XNNIP1H Original	PC851XNNIP1H garantiert	PC851XNNIP1H RFQ	PC851XNNIP1H 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