







	<h2 style="color: orange;">PC123ZY2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PC123ZY2
	Hersteller / Marke:	Sharp Microelectronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
Datenblätter:	 PC123ZY2.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 14800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PC123ZY2
Hersteller	Sharp Microelectronics
Beschreibung	OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor , Photovoltaik -
Teilstatus	14800 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	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)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	250% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PC123ZY2 ist neu im Original, Suche PC123ZY2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PC123ZY2 Sharp Microelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PC123ZY2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PC123YS Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>PC123YC2J00F Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>PC125-H25D-C0 Panduit CBL CLAMP P-TYPE BLACK PUSH IN</p>	 <p>PC1256R SAMING SAMING TQFP64</p>
 <p>PC123YJ0000F Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p>PC123Y1J100F SHARP PC123Y1J100F SHARP</p>	 <p>PC125-H25D-T0 Panduit CBL CLAMP P-TYPE BLACK PUSH IN</p>	 <p>PC123ZY2J00F Sharp Microelectronics OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p>

heiße Teile

Mehr

PC100F12	PC100F5.2	PC100F52	PC10HT-90	PC10XS3435B
PC10XS3535GFK	PC10XS3535HFK	PC10XS3535JGFKR2	PC123FY2	PC123GY2
PC123L2YUP0F	PC123R1YFZ0F	PC123R2YIPOF	PC123R8YFZ0F	PC123R8YFZOF
PC123X2YUPOM	PC123XNNIPOF	PC123Y12FZ0F	PC123Y22FZ0F	PC123Y22FZ0F
PC123Y22FZ9F	PC123Y23J00F	PC123Y2J000F	PC123Y92FZ06	PC123Y92FZ9F
PC123ZY2J00F	PC16550CV	PC16550CV-5	PC16550DN	PC16550DV
PC16550VDEF	PC16550DVX	PC16550VDEF	PC16552DV	PC1658G-E1
PC1R5-12-12	PC1R5-12-12	PC1R5-12-3.3	PC1R5-12-3.3	PC1R5-12-5
PC1R5-12-5	PC1R5-24-12	PC1R5-24-12	PC1R5-24-3.3	PC1R5-24-3.3
PC1R5-24-5	PC1R5-24-5	PC1R5-48-12	PC1R5-48-12	PC1R5-48-3.3

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