

	<h2>PC847X7J000F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PC847X7J000F
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Sharp Microelectronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP
Datenblätter:	 PC847X7J000F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5712 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	PC847X7J000F
Hersteller	Sharp Microelectronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	5712 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabotyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	4
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
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)	600% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tube

PC847X7J000F ist neu im Original, Suche PC847X7J000F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PC847X7J000F Sharp Microelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PC847X7J000F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PC847X5J000F Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP</p>	 <p>PC847X7 Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP</p>	 <p>PC847X3 SHARP PC847X3 SHARP</p>	 <p>PC847X10J00F Sharp Microelectronics PC847X10J00F SHARP</p>
 <p>PC847X6J000F Sharp Microelectronics PC847X6J000F SHARP</p>	 <p>PC847X7JJ00F Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP</p>	 <p>PC847X15J00F Sharp Microelectronics PC847X15J00F SHARP</p>	 <p>PC847X0J000F Sharp Microelectronics OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

PC82534MDE	PC82535MDE/SL9QN	PC82545MDE	D PC82545RDE	PC82562V
PC82573L	PC826NIPOF	D PC827XJ0000F	PC82801GU	PC8374KOIBW/VLA
PC8374L0IBU/VLA	PC8375T0IBM/VLA	PC837NIPOF	PC8394T-VJG	PC844IJ1
D PC844IJ1-T	PC844TJ1-T	PC845NIPOF	PC845XIJ000F	PC845XIYJ00F
PC845XJ0000F	PC8477BV-1	PC847X0J000F	PC847X5J000F	PC847X6J000F
PC847XI0J00F	PC847XI5J00F	D PC847XI7J00F	PC847X18	PC847XIJ000F
PC847XJ0000F	D PC849NIPOF	PC851NIPOF	PC851X1NIPOF	PC851XIJ000F
PC851XIYJ00F	PC851XJ0000F	PC851XNNSZ0F	PC851XNNSZ0F	PC851XPJ000F
PC851XPJ000F	PC851XPYJ00F	PC851XYJ000F	D PC852/PC852XP	PC852X11J00F
PC852XIJ000F	PC852XJ0000F	PC852XPJ000F	PC852XPY	PC852XPYJ00F

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