

	<h2 style="color: red;">PCF0J471MCL4GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PCF0J471MCL4GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD
	Datenblätter:	1.PCF0J471MCL4GS.pdf 2.PCF0J471MCL4GS.pdf 3.PCF0J471MCL4GS.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	PCF0J471MCL4GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	PCF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.3A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

PCF0J471MCL4GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCF0J471MCL4GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCF0J471MCL4GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PCF0J471MCL4GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PCF0J471MCL6GS Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCF0J470MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCF0J331MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCF0J820MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>PCF0J820MCL4GB Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCF0J681MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCF0J471MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>PCF0J681MCL9GS Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCF0J471MCL4GS Nichicon	PCF0J471MCL4GS Datenblatt	PCF0J471MCL4GS-Datenblätter	PCF0J471MCL4GS PDF	Nichicon PCF0J471MCL4GS
PCF0J471MCL4GS Electronic	PCF0J471MCL4GS-Komponenten	PCF0J471MCL4GS-Verteiler	PCF0J471MCL4GS-Bild	PCF0J471MCL4GS-Teil
PCF0J471MCL4GS Preis	PCF0J471MCL4GS Hersteller	PCF0J471MCL4GS Bild	PCF0J471MCL4GS Aktie	PCF0J471MCL4GS Inventar
PCF0J471MCL4GS Neu	PCF0J471MCL4GS Original	PCF0J471MCL4GS garantiert	PCF0J471MCL4GS RFQ	PCF0J471MCL4GS 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