
	<h2 style="color: #e67e22;">PCK0E122MCO1GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PCK0E122MCO1GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD
Datenblätter:	 1.PCK0E122MCO1GS.pdf	
	 2.PCK0E122MCO1GS.pdf	
	 3.PCK0E122MCO1GS.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




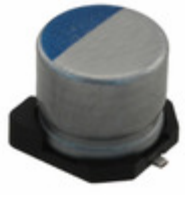
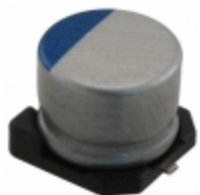
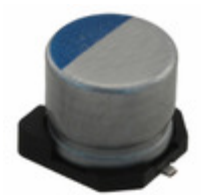
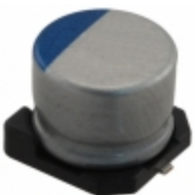

Spezifikationen

Teilenummer	PCK0E122MCO1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PCK
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5A @ 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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	1200µF
Anwendungen	-

PCK0E122MCO1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCK0E122MCO1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCK0E122MCO1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCK0E122MCO1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PCK-112D2M,000 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V</p>	 <p>PCK-105D2M,000 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V</p>	 <p>PCK0G182MCO1GS Nichicon CAP ALUM POLY 1800UF 20% 4V SMD</p>	 <p>PCK0E391MCO1GS Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>PCK0E561MCO1GS Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>PCK0G331MCO1GS Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD</p>	 <p>PCK0E681MCO1GS Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>PCK-124D2M,000 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCK0E122MCO1GS Nichicon	PCK0E122MCO1GS Datenblatt	PCK0E122MCO1GS-Datenblätter	PCK0E122MCO1GS PDF	Nichicon PCK0E122MCO1GS
PCK0E122MCO1GS Electronic	PCK0E122MCO1GS-Komponenten	PCK0E122MCO1GS-Verteiler	PCK0E122MCO1GS-Bild	PCK0E122MCO1GS-Teil
PCK0E122MCO1GS Preis	PCK0E122MCO1GS Hersteller	PCK0E122MCO1GS Bild	PCK0E122MCO1GS Aktie	PCK0E122MCO1GS Inventar
PCK0E122MCO1GS Neu	PCK0E122MCO1GS Original	PCK0E122MCO1GS garantiert	PCK0E122MCO1GS RFQ	PCK0E122MCO1GS 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