

	<h2 style="color: red;">PCK0E222MCO1GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PCK0E222MCO1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 2200UF 2.5V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PCK0E222MCO1GS.pdf</a> <a href="#">2.PCK0E222MCO1GS.pdf</a> <a href="#">3.PCK0E222MCO1GS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	PCK0E222MCO1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 2200UF 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	6A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Kapazität	2200µF
Anwendungen	-

PCK0E222MCO1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCK0E222MCO1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCK0E222MCO1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PCK0E222MCO1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>PCK-112D2M,000</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V	 <b>PCK0E561MCO1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD	 <b>PCK-105D2M,000</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V	 <b>PCK0G102MCO1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V SMD
 <b>PCK0E681MCO1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD	 <b>PCK-124D2M,000</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V	 <b>PCK0E122MCO1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD	 <b>PCK0E391MCO1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCK0E222MCO1GS Nichicon	PCK0E222MCO1GS Datenblatt	PCK0E222MCO1GS-Datenblätter	PCK0E222MCO1GS PDF	Nichicon PCK0E222MCO1GS
PCK0E222MCO1GS Electronic	PCK0E222MCO1GS-Komponenten	PCK0E222MCO1GS-Verteiler	PCK0E222MCO1GS-Bild	PCK0E222MCO1GS-Teil
PCK0E222MCO1GS Preis	PCK0E222MCO1GS Hersteller	PCK0E222MCO1GS Bild	PCK0E222MCO1GS Aktie	PCK0E222MCO1GS Inventar
PCK0E222MCO1GS Neu	PCK0E222MCO1GS Original	PCK0E222MCO1GS garantiert	PCK0E222MCO1GS RFQ	PCK0E222MCO1GS 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