



	<p>PCJ0E561MCL4GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PCJ0E561MCL4GS</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PCJ0E561MCL4GS.pdf  2.PCJ0E561MCL4GS.pdf  3.PCJ0E561MCL4GS.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PCJ0E561MCL4GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	PCJ
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.6A @ 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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

PCJ0E561MCL4GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCJ0E561MCL4GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCJ0E561MCL4GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCJ0E561MCL4GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PCJ0E821MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>PCJ0E561MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>PCJ0E272MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V SMD</p>	 <p>PCJ0G101MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>
 <p>PCJ0E821MCL6GS Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>PCJ0E681MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>PCJ0E222MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 2200UF 2.5V SMD</p>	 <p>PCJ0G102MCL1GS Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| PCJ0E561MCL4GS Nichicon | PCJ0E561MCL4GS Datenblatt | PCJ0E561MCL4GS-Datenblätter | PCJ0E561MCL4GS PDF | Nichicon PCJ0E561MCL4GS |
| PCJ0E561MCL4GS Electronic | PCJ0E561MCL4GS-Komponenten | PCJ0E561MCL4GS-Verteiler | PCJ0E561MCL4GS-Bild | PCJ0E561MCL4GS-Teil |
| PCJ0E561MCL4GS Preis | PCJ0E561MCL4GS Hersteller | PCJ0E561MCL4GS Bild | PCJ0E561MCL4GS Aktie | PCJ0E561MCL4GS Inventar |
| PCJ0E561MCL4GS Neu | PCJ0E561MCL4GS Original | PCJ0E561MCL4GS garantiert | PCJ0E561MCL4GS RFQ | PCJ0E561MCL4GS Online bestellen |