








	<h2 style="color: red;">PCX1D121MCS1GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PCX1D121MCS1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PCX1D121MCS1GS.pdf</a> <a href="#">2.PCX1D121MCS1GS.pdf</a> <a href="#">3.PCX1D121MCS1GS.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	PCX1D121MCS1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	20V
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	PCX
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	1.9A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29 mOhm
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

PCX1D121MCS1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCX1D121MCS1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCX1D121MCS1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PCX1D121MCS1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>PCX1C470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 16V SMD	  <b>PCX1C820MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	  <b>PCX1D181MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V SMD	  <b>PCX1D121MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD
  <b>PCX1D121MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD	  <b>PCX1C820MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	  <b>PCX1D330MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 20V SMD	  <b>PCX1D151MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCX1D121MCS1GS Nichicon	PCX1D121MCS1GS Datenblatt	PCX1D121MCS1GS-Datenblätter	PCX1D121MCS1GS PDF	Nichicon PCX1D121MCS1GS
PCX1D121MCS1GS Electronic	PCX1D121MCS1GS-Komponenten	PCX1D121MCS1GS-Verteiler	PCX1D121MCS1GS-Bild	PCX1D121MCS1GS-Teil
PCX1D121MCS1GS Preis	PCX1D121MCS1GS Hersteller	PCX1D121MCS1GS Bild	PCX1D121MCS1GS Aktie	PCX1D121MCS1GS Inventar
PCX1D121MCS1GS Neu	PCX1D121MCS1GS Original	PCX1D121MCS1GS garantiert	PCX1D121MCS1GS RFQ	PCX1D121MCS1GS 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