
	<b>PCG1C821MCL1GS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PCG1C821MCL1GS <b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 820UF 20% 16V SMD
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PCG1C821MCL1GS.pdf</a> <a href="#">2.PCG1C821MCL1GS.pdf</a> <a href="#">3.PCG1C821MCL1GS.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
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	PCG1C821MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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	PCG
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	4.2A @ 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)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	-

PCG1C821MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCG1C821MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCG1C821MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PCG1C821MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>PCGRN25</b> HellermannTyton CABLE MOD 8P8C PLUG-PLUG 25'</p>	 <p><b>PCGRN5</b> HellermannTyton CABLE MOD 8P8C PLUG-PLUG 5'</p>	 <p><b>PCG1C470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>PCG1C560MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>PCG1C471MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>PCGRN14</b> HellermannTyton CABLE MOD 8P8C PLUG-PLUG 14'</p>	 <p><b>PCG1C681MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>PCGRN10</b> HellermannTyton CABLE MOD 8P8C PLUG-PLUG 10'</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCG1C821MCL1GS Nichicon	PCG1C821MCL1GS Datenblatt	PCG1C821MCL1GS-Datenblätter	PCG1C821MCL1GS PDF	Nichicon PCG1C821MCL1GS
PCG1C821MCL1GS Electronic	PCG1C821MCL1GS-Komponenten	PCG1C821MCL1GS-Verteiler	PCG1C821MCL1GS-Bild	PCG1C821MCL1GS-Teil
PCG1C821MCL1GS Preis	PCG1C821MCL1GS Hersteller	PCG1C821MCL1GS Bild	PCG1C821MCL1GS Aktie	PCG1C821MCL1GS Inventar
PCG1C821MCL1GS Neu	PCG1C821MCL1GS Original	PCG1C821MCL1GS garantiert	PCG1C821MCL1GS RFQ	PCG1C821MCL1GS 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