
	<h2 style="color: red;">RPA1C181MCN1GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RPA1C181MCN1GS
 <p style="font-size: small;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RPA1C181MCN1GS.pdf</a> <a href="#">2.RPA1C181MCN1GS.pdf</a> <a href="#">3.RPA1C181MCN1GS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2638 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Spezifikationen

Teilenummer	RPA1C181MCN1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2638 pcs Stock
Spannung - Nennwert	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	FPCAP, RPA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	360mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.6A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
detaillierte Beschreibung	180µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose


RPA1C181MCN1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RPA1C181MCN1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RPA1C181MCN1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RPA1C181MCN1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**RPA1C221MCN1GS**  
Nichicon  
CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V  
SMD



**RPA1C390MCN1GS**  
Nichicon  
CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V  
SMD



**RPA1A331MCN1GS**  
Nichicon  
CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V  
SMD

### RPA1C181MCN1GS Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

RPA1C181MCN1GS	RPA1C181MCN1GS Datenblatt	RPA1C181MCN1GS-Datenblätter	RPA1C181MCN1GS PDF	Nichicon RPA1C181MCN1GS
RPA1C181MCN1GS Electronic	RPA1C181MCN1GS-Komponenten	RPA1C181MCN1GS-Verteiler	RPA1C181MCN1GS-Bild	RPA1C181MCN1GS-Teil
RPA1C181MCN1GS Preis	RPA1C181MCN1GS Hersteller	RPA1C181MCN1GS Bild	RPA1C181MCN1GS Aktie	RPA1C181MCN1GS Inventar
RPA1C181MCN1GS Neu	RPA1C181MCN1GS Original	RPA1C181MCN1GS garantiert	RPA1C181MCN1GS RFQ	RPA1C181MCN1GS Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited