
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> RS81C101MDN1PX
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RS81C101MDN1PX.pdf</a> <a href="#">2.RS81C101MDN1PX.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<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	RS81C101MDN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FPCAP, RS8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	380mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.8A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	14 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 14
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

RS81C101MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS81C101MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS81C101MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RS81C101MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>RS80J681MCN1JT</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H	 <b>RS81C101MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	 <b>RS8228EBG</b> MINDSPE RS8228EBG MINDSPE	 <b>RS81C271MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H
 <b>RS80J681MCN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 7.2V T/H	 <b>RS81C101MDN1JT</b> Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	 <b>RS81C271MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H	 <b>RS80J681MCN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS81C101MDN1PX Nichicon	RS81C101MDN1PX Datenblatt	RS81C101MDN1PX-Datenblätter	RS81C101MDN1PX PDF	Nichicon RS81C101MDN1PX
RS81C101MDN1PX Electronic	RS81C101MDN1PX-Komponenten	RS81C101MDN1PX-Verteiler	RS81C101MDN1PX-Bild	RS81C101MDN1PX-Teil
RS81C101MDN1PX Preis	RS81C101MDN1PX Hersteller	RS81C101MDN1PX Bild	RS81C101MDN1PX Aktie	RS81C101MDN1PX Inventar
RS81C101MDN1PX Neu	RS81C101MDN1PX Original	RS81C101MDN1PX garantiert	RS81C101MDN1PX RFQ	RS81C101MDN1PX 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