








	<b>RR50J471MDN1PX</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> RR50J471MDN1PX <b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RR50J471MDN1PX.pdf</a> <a href="#">2.RR50J471MDN1PX.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	RR50J471MDN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RR5
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	663mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.63A @ 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	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 5
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

RR50J471MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR50J471MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR50J471MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RR50J471MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>RR50J471MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J391MDN1LX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J681MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J681MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H
 <b>RR50J471MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR511D1100</b> E-Switch SWITCH ROCKER SPST 20A 125V	 <b>RR50J821MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J821MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR50J471MDN1PX Nichicon	RR50J471MDN1PX Datenblatt	RR50J471MDN1PX-Datenblätter	RR50J471MDN1PX PDF	Nichicon RR50J471MDN1PX
RR50J471MDN1PX Electronic	RR50J471MDN1PX-Komponenten	RR50J471MDN1PX-Verteiler	RR50J471MDN1PX-Bild	RR50J471MDN1PX-Teil
RR50J471MDN1PX Preis	RR50J471MDN1PX Hersteller	RR50J471MDN1PX Bild	RR50J471MDN1PX Aktie	RR50J471MDN1PX Inventar
RR50J471MDN1PX Neu	RR50J471MDN1PX Original	RR50J471MDN1PX garantiert	RR50J471MDN1PX RFQ	RR50J471MDN1PX 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