








	<b>RR50J471MDN1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> RR50J471MDN1
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.RR50J471MDN1.pdf</li> <li> 2.RR50J471MDN1.pdf</li> </ul>
	<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

### Spezifikationen

Teilenummer	RR50J471MDN1
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	Bulk
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

RR50J471MDN1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR50J471MDN1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR50J471MDN1 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RR50J471MDN1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>RR50J821MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J471MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J471MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J681MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H
 <b>RR50J391MDN1LX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50J391MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H	 <b>RR50G821MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V T/H	 <b>RR50J681MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR50J471MDN1 Nichicon	RR50J471MDN1 Datenblatt	RR50J471MDN1-Datenblätter	RR50J471MDN1 PDF	Nichicon RR50J471MDN1
RR50J471MDN1 Electronic	RR50J471MDN1-Komponenten	RR50J471MDN1-Verteiler	RR50J471MDN1-Bild	RR50J471MDN1-Teil
RR50J471MDN1 Preis	RR50J471MDN1 Hersteller	RR50J471MDN1 Bild	RR50J471MDN1 Aktie	RR50J471MDN1 Inventar
RR50J471MDN1 Neu	RR50J471MDN1 Original	RR50J471MDN1 garantiert	RR50J471MDN1 RFQ	RR50J471MDN1 Online bestellen

Contact us: **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