
	<h2 style="color: red;">RR70J221MDN1KX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RR70J221MDN1KX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RR70J221MDN1KX.pdf</a> <a href="#">2.RR70J221MDN1KX.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









### Spezifikationen

Teilenummer	RR70J221MDN1KX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RR7
Ripple Current - Low Frequency	560mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.6A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	220µF
Anwendungen	-

RR70J221MDN1KX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR70J221MDN1KX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR70J221MDN1KX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RR70J221MDN1KX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RR70J391MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RR70J151MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RR70J151MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RR70J151MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>RR70J331MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RR70J221MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RR70J391MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RR70J102MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V TH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR70J221MDN1KX Nichicon	RR70J221MDN1KX Datenblatt	RR70J221MDN1KX-Datenblätter	RR70J221MDN1KX PDF	Nichicon RR70J221MDN1KX
RR70J221MDN1KX Electronic	RR70J221MDN1KX-Komponenten	RR70J221MDN1KX-Verteiler	RR70J221MDN1KX-Bild	RR70J221MDN1KX-Teil
RR70J221MDN1KX Preis	RR70J221MDN1KX Hersteller	RR70J221MDN1KX Bild	RR70J221MDN1KX Aktie	RR70J221MDN1KX Inventar
RR70J221MDN1KX Neu	RR70J221MDN1KX Original	RR70J221MDN1KX garantiert	RR70J221MDN1KX RFQ	RR70J221MDN1KX 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