








	<h2 style="color: red;">RNU0J221MDS1JX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RNU0J221MDS1JX
	<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.RNU0J221MDS1JX.pdf</a> <a href="#">2.RNU0J221MDS1JX.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	RNU0J221MDS1JX
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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FPCAP, RNU
Ripple Current - Low Frequency	320mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.2A @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Kapazität	220µF
Anwendungen	-

RNU0J221MDS1JX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNU0J221MDS1JX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNU0J221MDS1JX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RNU0J221MDS1JX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RNU0J221MDS1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RNU0J471MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RNU0J122MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p>	 <p><b>RNU0J471MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>RNU0J152MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p>	 <p><b>RNU0J152MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p>	 <p><b>RNU0J681MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>RNU0J221MDS1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNU0J221MDS1JX Nichicon	RNU0J221MDS1JX Datenblatt	RNU0J221MDS1JX-Datenblätter	RNU0J221MDS1JX PDF	Nichicon RNU0J221MDS1JX
RNU0J221MDS1JX Electronic	RNU0J221MDS1JX-Komponenten	RNU0J221MDS1JX-Verteiler	RNU0J221MDS1JX-Bild	RNU0J221MDS1JX-Teil
RNU0J221MDS1JX Preis	RNU0J221MDS1JX Hersteller	RNU0J221MDS1JX Bild	RNU0J221MDS1JX Aktie	RNU0J221MDS1JX Inventar
RNU0J221MDS1JX Neu	RNU0J221MDS1JX Original	RNU0J221MDS1JX garantiert	RNU0J221MDS1JX RFQ	RNU0J221MDS1JX Online bestellen