
	<b>RNU1E221MDNASQ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> RNU1E221MDNASQ <b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RNU1E221MDNASQ.pdf</a> <a href="#">2.RNU1E221MDNASQ.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 194 pcs 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	RNU1E221MDNASQ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	194 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	465mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.65A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-16401
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF 25V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 16
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

RNU1E221MDNASQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNU1E221MDNASQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNU1E221MDNASQ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RNU1E221MDNASQ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RNU1E221MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>RNU1E221MDNASQKX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>RNU1E221MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>RNU1E330MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H</p>
 <p><b>RNU1E181MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 180UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>RNU1E221MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>RNU1E330MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>RNU1E330MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNU1E221MDNASQ Nichicon	RNU1E221MDNASQ Datenblatt	RNU1E221MDNASQ-Datenblätter	RNU1E221MDNASQ PDF	Nichicon RNU1E221MDNASQ
RNU1E221MDNASQ Electronic	RNU1E221MDNASQ-Komponenten	RNU1E221MDNASQ-Verteiler	RNU1E221MDNASQ-Bild	RNU1E221MDNASQ-Teil
RNU1E221MDNASQ Preis	RNU1E221MDNASQ Hersteller	RNU1E221MDNASQ Bild	RNU1E221MDNASQ Aktie	RNU1E221MDNASQ Inventar
RNU1E221MDNASQ Neu	RNU1E221MDNASQ Original	RNU1E221MDNASQ garantiert	RNU1E221MDNASQ RFQ	RNU1E221MDNASQ 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