







	<h2 style="color: red;">RNU1C471MDNASQ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RNU1C471MDNASQ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RNU1C471MDNASQ.pdf</a> <a href="#">2.RNU1C471MDNASQ.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	RNU1C471MDNASQ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	FPCAP, RNU
Ripple Current - Low Frequency	610mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	470µF
Anwendungen	-

RNU1C471MDNASQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNU1C471MDNASQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNU1C471MDNASQ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RNU1C471MDNASQ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RNU1D391MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H</p>	 <p><b>RNU1C471MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>RNU1C681MDN1PH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>RNU1D391MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H</p>
 <p><b>RNU1C471MDNASQPH</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>RNU1C331MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>RNU1C471MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>RNU1C331MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNU1C471MDNASQ Nichicon	RNU1C471MDNASQ Datenblatt	RNU1C471MDNASQ-Datenblätter	RNU1C471MDNASQ PDF	Nichicon RNU1C471MDNASQ
RNU1C471MDNASQ Electronic	RNU1C471MDNASQ-Komponenten	RNU1C471MDNASQ-Verteiler	RNU1C471MDNASQ-Bild	RNU1C471MDNASQ-Teil
RNU1C471MDNASQ Preis	RNU1C471MDNASQ Hersteller	RNU1C471MDNASQ Bild	RNU1C471MDNASQ Aktie	RNU1C471MDNASQ Inventar
RNU1C471MDNASQ Neu	RNU1C471MDNASQ Original	RNU1C471MDNASQ garantiert	RNU1C471MDNASQ RFQ	RNU1C471MDNASQ Online bestellen