








	RNE1C471MDNASQPX
	Hersteller-Teilenummer: RNE1C471MDNASQPX
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.RNE1C471MDNASQPX.pdf 2.RNE1C471MDNASQPX.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RNE1C471MDNASQPX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RNE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	540mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.4A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 10
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

RNE1C471MDNASQPX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNE1C471MDNASQPX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNE1C471MDNASQPX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RNE1C471MDNASQPX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNE1C821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RNE1C471MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RNE1C471MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RNE1C471MDNASQ Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>
 <p>RNE1C471MDNASQKX Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RNE1C821MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RNE1C561MDNASQ Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RNE1C561MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNE1C471MDNASQPX Nichicon	RNE1C471MDNASQPX Datenblatt	RNE1C471MDNASQPX-Datenblätter	RNE1C471MDNASQPX PDF	Nichicon RNE1C471MDNASQPX
RNE1C471MDNASQPX Electronic	RNE1C471MDNASQPX-Komponenten	RNE1C471MDNASQPX-Verteiler	RNE1C471MDNASQPX-Bild	RNE1C471MDNASQPX-Teil
RNE1C471MDNASQPX Preis	RNE1C471MDNASQPX Hersteller	RNE1C471MDNASQPX Bild	RNE1C471MDNASQPX Aktie	RNE1C471MDNASQPX Inventar
RNE1C471MDNASQPX Neu	RNE1C471MDNASQPX Original	RNE1C471MDNASQPX garantiert	RNE1C471MDNASQPX RFQ	RNE1C471MDNASQPX Online bestellen