








	RNE0J271MDS1	
	Hersteller-Teilenummer:	RNE0J271MDS1
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H
	Datenblätter:	1.RNE0J271MDS1.pdf 2.RNE0J271MDS1.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 489 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RNE0J271MDS1
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	489 pcs Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	FPCAP, RNE
Ripple Current - Low Frequency	360mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.6A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	11 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	-

RNE0J271MDS1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNE0J271MDS1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNE0J271MDS1 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RNE0J271MDS1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNE1A221MDS1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RNE0E681MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RNE1A221MDS1 Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RNE0J122MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p>
 <p>RNE0J271MDS1PX Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNE0J122MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p>	 <p>RNE0J122MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p>	 <p>RNE0E681MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNE0J271MDS1 Nichicon	RNE0J271MDS1 Datenblatt	RNE0J271MDS1-Datenblätter	RNE0J271MDS1 PDF	Nichicon RNE0J271MDS1
RNE0J271MDS1 Electronic	RNE0J271MDS1-Komponenten	RNE0J271MDS1-Verteiler	RNE0J271MDS1-Bild	RNE0J271MDS1-Teil
RNE0J271MDS1 Preis	RNE0J271MDS1 Hersteller	RNE0J271MDS1 Bild	RNE0J271MDS1 Aktie	RNE0J271MDS1 Inventar
RNE0J271MDS1 Neu	RNE0J271MDS1 Original	RNE0J271MDS1 garantiert	RNE0J271MDS1 RFQ	RNE0J271MDS1 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