








	Hersteller-Teilenummer: RL81C271MDNASQKX
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.RL81C271MDNASQKX.pdf 2.RL81C271MDNASQKX.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RL81C271MDNASQKX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 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, RL8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	500mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5A @ 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)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
detaillierte Beschreibung	270µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 10
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

RL81C271MDNASQKX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RL81C271MDNASQKX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RL81C271MDNASQKX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RL81C271MDNASQKX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>RL81C271MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C331MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C331MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C271MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>
 <p>RL81C221MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81V101MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V T/H</p>	 <p>RL81C271MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C271MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RL81C271MDNASQKX Nichicon	RL81C271MDNASQKX Datenblatt	RL81C271MDNASQKX-Datenblätter	RL81C271MDNASQKX PDF	Nichicon RL81C271MDNASQKX
RL81C271MDNASQKX Electronic	RL81C271MDNASQKX-Komponenten	RL81C271MDNASQKX-Verteiler	RL81C271MDNASQKX-Bild	RL81C271MDNASQKX-Teil
RL81C271MDNASQKX Preis	RL81C271MDNASQKX Hersteller	RL81C271MDNASQKX Bild	RL81C271MDNASQKX Aktie	RL81C271MDNASQKX Inventar
RL81C271MDNASQKX Neu	RL81C271MDNASQKX Original	RL81C271MDNASQKX garantiert	RL81C271MDNASQKX RFQ	RL81C271MDNASQKX 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