

	<h2 style="color: #e67e22;">RL81C271MDN1PX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RL81C271MDN1PX
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H
	Datenblätter:	1.RL81C271MDN1PX.pdf 2.RL81C271MDN1PX.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	RL81C271MDN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RL8
Ripple Current - Low Frequency	500mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

RL81C271MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RL81C271MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RL81C271MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RL81C271MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>RL81C221MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C271MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C271MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C271MDNASQ Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>
 <p>RL81C271MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C221MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C221MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL81C331MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RL81C271MDN1PX Nichicon	RL81C271MDN1PX Datenblatt	RL81C271MDN1PX-Datenblätter	RL81C271MDN1PX PDF	Nichicon RL81C271MDN1PX
RL81C271MDN1PX Electronic	RL81C271MDN1PX-Komponenten	RL81C271MDN1PX-Verteiler	RL81C271MDN1PX-Bild	RL81C271MDN1PX-Teil
RL81C271MDN1PX Preis	RL81C271MDN1PX Hersteller	RL81C271MDN1PX Bild	RL81C271MDN1PX Aktie	RL81C271MDN1PX Inventar
RL81C271MDN1PX Neu	RL81C271MDN1PX Original	RL81C271MDN1PX garantiert	RL81C271MDN1PX RFQ	RL81C271MDN1PX 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