

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

RR71C101MDN1PX

Hersteller-Teilenummer:	RR71C101MDN1PX
Hersteller / Marke:	Nichicon
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H
Datenblätter:	1.RR71C101MDN1PX.pdf 2.RR71C101MDN1PX.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







Spezifikationen

Teilenummer	RR71C101MDN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 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, RR7
Ripple Current - Low Frequency	560mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.6A @ 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)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	-

RR71C101MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR71C101MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR71C101MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RR71C101MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RR71C151MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RR71C151MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RR71C101MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RR71C271MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>
 <p>RR71A471MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RR71A681MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RR71A681MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RR71C271MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR71C101MDN1PX Nichicon	RR71C101MDN1PX Datenblatt	RR71C101MDN1PX-Datenblätter	RR71C101MDN1PX PDF	Nichicon RR71C101MDN1PX
RR71C101MDN1PX Electronic	RR71C101MDN1PX-Komponenten	RR71C101MDN1PX-Verteiler	RR71C101MDN1PX-Bild	RR71C101MDN1PX-Teil
RR71C101MDN1PX Preis	RR71C101MDN1PX Hersteller	RR71C101MDN1PX Bild	RR71C101MDN1PX Aktie	RR71C101MDN1PX Inventar
RR71C101MDN1PX Neu	RR71C101MDN1PX Original	RR71C101MDN1PX garantiert	RR71C101MDN1PX RFQ	RR71C101MDN1PX 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