
	<p>RR50G821MDN1PH</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RR50G821MDN1PH</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.RR50G821MDN1PH.pdf 2.RR50G821MDN1PH.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	RR50G821MDN1PH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	FPCAP, RR5
Ripple Current - Low Frequency	722mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	7.22A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	82µF
Anwendungen	-

RR50G821MDN1PH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR50G821MDN1PH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR50G821MDN1PH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RR50G821MDN1PH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RR50G561MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR50G821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 82UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR50G561MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR50J391MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>RR50J391MDN1LX Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RR50J471MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RR50J391MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RR50G561MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR50G821MDN1PH Nichicon	RR50G821MDN1PH Datenblatt	RR50G821MDN1PH-Datenblätter	RR50G821MDN1PH PDF	Nichicon RR50G821MDN1PH
RR50G821MDN1PH Electronic	RR50G821MDN1PH-Komponenten	RR50G821MDN1PH-Verteiler	RR50G821MDN1PH-Bild	RR50G821MDN1PH-Teil
RR50G821MDN1PH Preis	RR50G821MDN1PH Hersteller	RR50G821MDN1PH Bild	RR50G821MDN1PH Aktie	RR50G821MDN1PH Inventar
RR50G821MDN1PH Neu	RR50G821MDN1PH Original	RR50G821MDN1PH garantiert	RR50G821MDN1PH RFQ	RR50G821MDN1PH 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