










	<h2 style="color: red;">RR50G122MDN1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: RR50G122MDN1	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.RR50G122MDN1.pdf  2.RR50G122MDN1.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RR50G122MDN1
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1200UF 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	Bulk
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)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	1200µF
Anwendungen	-

RR50G122MDN1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR50G122MDN1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR50G122MDN1 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RR50G122MDN1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RR50E681MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RR50G821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR50E681MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RR50E821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p>RR50G122MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR50E821MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RR50G561MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR50G561MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR50G122MDN1 Nichicon	RR50G122MDN1 Datenblatt	RR50G122MDN1-Datenblätter	RR50G122MDN1 PDF	Nichicon RR50G122MDN1
RR50G122MDN1 Electronic	RR50G122MDN1-Komponenten	RR50G122MDN1-Verteiler	RR50G122MDN1-Bild	RR50G122MDN1-Teil
RR50G122MDN1 Preis	RR50G122MDN1 Hersteller	RR50G122MDN1 Bild	RR50G122MDN1 Aktie	RR50G122MDN1 Inventar
RR50G122MDN1 Neu	RR50G122MDN1 Original	RR50G122MDN1 garantiert	RR50G122MDN1 RFQ	RR50G122MDN1 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