
	<h2 style="color: red;">RR70G122MDN1PH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: RR70G122MDN1PH	
	Hersteller / Marke: Nichicon	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H	
	Datenblätter:	1.RR70G122MDN1PH.pdf 2.RR70G122MDN1PH.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	RR70G122MDN1PH
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, RR7
Ripple Current - Low Frequency	610mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 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)	7 mOhm
Kapazität	1200µF
Anwendungen	-

RR70G122MDN1PH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR70G122MDN1PH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR70G122MDN1PH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RR70G122MDN1PH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>RR70G821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR70G821MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR70E821MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RR70E681MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p>RR70G561MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RR70E821MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RR70E821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RR70G122MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR70G122MDN1PH Nichicon	RR70G122MDN1PH Datenblatt	RR70G122MDN1PH-Datenblätter	RR70G122MDN1PH PDF	Nichicon RR70G122MDN1PH
RR70G122MDN1PH Electronic	RR70G122MDN1PH-Komponenten	RR70G122MDN1PH-Verteiler	RR70G122MDN1PH-Bild	RR70G122MDN1PH-Teil
RR70G122MDN1PH Preis	RR70G122MDN1PH Hersteller	RR70G122MDN1PH Bild	RR70G122MDN1PH Aktie	RR70G122MDN1PH Inventar
RR70G122MDN1PH Neu	RR70G122MDN1PH Original	RR70G122MDN1PH garantiert	RR70G122MDN1PH RFQ	RR70G122MDN1PH 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