










	Hersteller-Teilenummer: RL80J821MDNASQ
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.RL80J821MDNASQ.pdf  2.RL80J821MDNASQ.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RL80J821MDNASQ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RL8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	570mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.7A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
detaillierte Beschreibung	820µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 8
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

RL80J821MDNASQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RL80J821MDNASQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RL80J821MDNASQ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RL80J821MDNASQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RL80J821MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RL81C101MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL80J821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RL80J821MDNASQKX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>RL81C101MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RL80J681MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RL80J681MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RL80J821MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RL80J821MDNASQ Nichicon	RL80J821MDNASQ Datenblatt	RL80J821MDNASQ-Datenblätter	RL80J821MDNASQ PDF	Nichicon RL80J821MDNASQ
RL80J821MDNASQ Electronic	RL80J821MDNASQ-Komponenten	RL80J821MDNASQ-Verteiler	RL80J821MDNASQ-Bild	RL80J821MDNASQ-Teil
RL80J821MDNASQ Preis	RL80J821MDNASQ Hersteller	RL80J821MDNASQ Bild	RL80J821MDNASQ Aktie	RL80J821MDNASQ Inventar
RL80J821MDNASQ Neu	RL80J821MDNASQ Original	RL80J821MDNASQ garantiert	RL80J821MDNASQ RFQ	RL80J821MDNASQ 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