	<h2>RL80E821MDNASQ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RL80E821MDNASQ</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.RL80E821MDNASQ.pdf 2.RL80E821MDNASQ.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	RL80E821MDNASQ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RL8
Ripple Current - Low Frequency	610mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

RL80E821MDNASQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RL80E821MDNASQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RL80E821MDNASQ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RL80E821MDNASQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RL80E821MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RL80E821MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RL80E821MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RL80G561MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>
 <p>RL80E561MDNASQKX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RL80E561MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RL80E821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RL80G561MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RL80E821MDNASQ Nichicon	RL80E821MDNASQ Datenblatt	RL80E821MDNASQ-Datenblätter	RL80E821MDNASQ PDF	Nichicon RL80E821MDNASQ
RL80E821MDNASQ Electronic	RL80E821MDNASQ-Komponenten	RL80E821MDNASQ-Verteiler	RL80E821MDNASQ-Bild	RL80E821MDNASQ-Teil
RL80E821MDNASQ Preis	RL80E821MDNASQ Hersteller	RL80E821MDNASQ Bild	RL80E821MDNASQ Aktie	RL80E821MDNASQ Inventar
RL80E821MDNASQ Neu	RL80E821MDNASQ Original	RL80E821MDNASQ garantiert	RL80E821MDNASQ RFQ	RL80E821MDNASQ 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