
	<h2 style="color: red;">RHS0J821MCN1GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RHS0J821MCN1GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.RHS0J821MCN1GS.pdf 2.RHS0J821MCN1GS.pdf 3.RHS0J821MCN1GS.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	RHS0J821MCN1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RHS
Ripple Current - Low Frequency	515mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.15A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.461" (11.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	-

RHS0J821MCN1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHS0J821MCN1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHS0J821MCN1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RHS0J821MCN1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>RHS10K Ohmite POT 10K OHM 25W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RHS10KE Ohmite POT 10K OHM 25W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RHS100E Ohmite POT 100 OHM 25W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RHS100 Ohmite POT 100 OHM 25W WIREWOUND LINEAR</p>
 <p>RHS0G122MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V SMD</p>	 <p>RHS100 Carlo Gavazzi SSR HEATSINK 3.1 DEG C/W</p>	 <p>RHS0J391MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>RHS0G561MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHS0J821MCN1GS Nichicon	RHS0J821MCN1GS Datenblatt	RHS0J821MCN1GS-Datenblätter	RHS0J821MCN1GS PDF	Nichicon RHS0J821MCN1GS
RHS0J821MCN1GS Electronic	RHS0J821MCN1GS-Komponenten	RHS0J821MCN1GS-Verteiler	RHS0J821MCN1GS-Bild	RHS0J821MCN1GS-Teil
RHS0J821MCN1GS Preis	RHS0J821MCN1GS Hersteller	RHS0J821MCN1GS Bild	RHS0J821MCN1GS Aktie	RHS0J821MCN1GS Inventar
RHS0J821MCN1GS Neu	RHS0J821MCN1GS Original	RHS0J821MCN1GS garantiert	RHS0J821MCN1GS RFQ	RHS0J821MCN1GS 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