










	<h2 style="color: red;">RS80G561MDN1JT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RS80G561MDN1JT
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
	Datenblätter:	1.RS80G561MDN1JT.pdf 2.RS80G561MDN1JT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RS80G561MDN1JT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FPCAP, RS8
Ripple Current - Low Frequency	500mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5A @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	-

RS80G561MDN1JT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS80G561MDN1JT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS80G561MDN1JT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RS80G561MDN1JT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RS80G561MDNASQJT Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RS80G561MDNASQ Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RS80G561MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RS80J331MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>RS80E821MDNASQ Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>RS80G561MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RS80G561MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RS80E821MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS80G561MDN1JT Nichicon	RS80G561MDN1JT Datenblatt	RS80G561MDN1JT-Datenblätter	RS80G561MDN1JT PDF	Nichicon RS80G561MDN1JT
RS80G561MDN1JT Electronic	RS80G561MDN1JT-Komponenten	RS80G561MDN1JT-Verteiler	RS80G561MDN1JT-Bild	RS80G561MDN1JT-Teil
RS80G561MDN1JT Preis	RS80G561MDN1JT Hersteller	RS80G561MDN1JT Bild	RS80G561MDN1JT Aktie	RS80G561MDN1JT Inventar
RS80G561MDN1JT Neu	RS80G561MDN1JT Original	RS80G561MDN1JT garantiert	RS80G561MDN1JT RFQ	RS80G561MDN1JT 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