


	Hersteller-Teilenummer: RS80J681MCN1PX
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.RS80J681MCN1PX.pdf  2.RS80J681MCN1PX.pdf
RoHs Status:	
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	RS80J681MCN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FPCAP, RS8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	470mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.7A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
detaillierte Beschreibung	680µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 8
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

RS80J681MCN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS80J681MCN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS80J681MCN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RS80J681MCN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RS81C101MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RS81C101MDN1JT Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RS80J681MCN1 Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 7.2V T/H</p>	 <p>RS80J561MDNASQJT Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>RS81C101MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RS81C271MDN1JT Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>RS80J561MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RS81C271MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS80J681MCN1PX Nichicon	RS80J681MCN1PX Datenblatt	RS80J681MCN1PX-Datenblätter	RS80J681MCN1PX PDF	Nichicon RS80J681MCN1PX
RS80J681MCN1PX Electronic	RS80J681MCN1PX-Komponenten	RS80J681MCN1PX-Verteiler	RS80J681MCN1PX-Bild	RS80J681MCN1PX-Teil
RS80J681MCN1PX Preis	RS80J681MCN1PX Hersteller	RS80J681MCN1PX Bild	RS80J681MCN1PX Aktie	RS80J681MCN1PX Inventar
RS80J681MCN1PX Neu	RS80J681MCN1PX Original	RS80J681MCN1PX garantiert	RS80J681MCN1PX RFQ	RS80J681MCN1PX 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