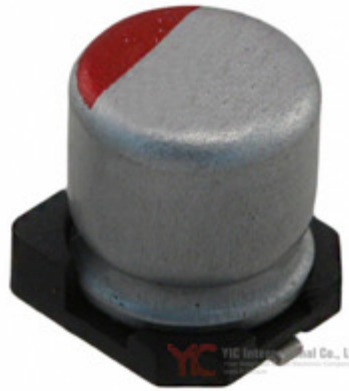



	<h2 style="color: red;">RFS0E181MCN1GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RFS0E181MCN1GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD
Datenblätter:	 1.RFS0E181MCN1GS.pdf	
	 2.RFS0E181MCN1GS.pdf	
	 3.RFS0E181MCN1GS.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


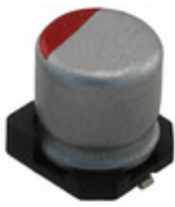
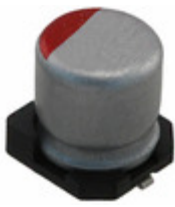
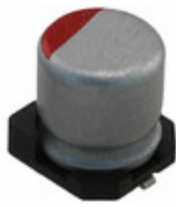



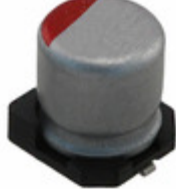
Spezifikationen

Teilenummer	RFS0E181MCN1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	FPCAP, RFS
Ripple Current - Low Frequency	267mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	2.67A @ 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)	0.224" (5.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm
Kapazität	180µF
Anwendungen	-

RFS0E181MCN1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFS0E181MCN1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFS0E181MCN1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RFS0E181MCN1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  RFS062PJ470CS Samsung Electro-Mechanics America, Inc. RES ARRAY 2 RES 47 OHM 0603	 RFS0J101MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD	 RFS0G101MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD	 RFS0J121MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 120UF 20% 6.3V SMD
 RFS06ZD-M6 Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 2.5V 20W	 RFS06ZB-M6 Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 1.8V 20W	 RFS06ZE-M6G Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 3.3V 20W	 RFS0J470MCN1GS Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFS0E181MCN1GS Nichicon	RFS0E181MCN1GS Datenblatt	RFS0E181MCN1GS-Datenblätter	RFS0E181MCN1GS PDF	Nichicon RFS0E181MCN1GS
RFS0E181MCN1GS Electronic	RFS0E181MCN1GS-Komponenten	RFS0E181MCN1GS-Verteiler	RFS0E181MCN1GS-Bild	RFS0E181MCN1GS-Teil
RFS0E181MCN1GS Preis	RFS0E181MCN1GS Hersteller	RFS0E181MCN1GS Bild	RFS0E181MCN1GS Aktie	RFS0E181MCN1GS Inventar
RFS0E181MCN1GS Neu	RFS0E181MCN1GS Original	RFS0E181MCN1GS garantiert	RFS0E181MCN1GS RFQ	RFS0E181MCN1GS 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