
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RS60E561MCN1JT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.RS60E561MCN1JT.pdf</a>  <a href="#">2.RS60E561MCN1JT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	RS60E561MCN1JT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FPCAP, RS6
Ripple Current - Low Frequency	360mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.6A @ 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)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	-

RS60E561MCN1JT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS60E561MCN1JT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS60E561MCN1JT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RS60E561MCN1JT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RS612-4-02</b> Schaffner EMC Inc. COMMON MODE CHOKE 3UH 4A 2LN TH</p>	 <p><b>RS614-0.5-02</b> Schaffner EMC Inc. CMC 480UH 500MA 2LN TH</p>	 <p><b>RS607</b> SEP SEP DIP-4</p>	 <p><b>RS612-1-02</b> Schaffner EMC Inc. COMMON MODE CHOKE 55UH 1A 2LN TH</p>
 <p><b>RS612-2-02</b> Schaffner EMC Inc. COMMON MODE CHOKE 13UH 2A 2LN TH</p>	 <p><b>RS608</b> COMON COMON KBU</p>	 <p><b>RS60E391MCN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>RS60E561MCN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS60E561MCN1JT Nichicon	RS60E561MCN1JT Datenblatt	RS60E561MCN1JT-Datenblätter	RS60E561MCN1JT PDF	Nichicon RS60E561MCN1JT
RS60E561MCN1JT Electronic	RS60E561MCN1JT-Komponenten	RS60E561MCN1JT-Verteiler	RS60E561MCN1JT-Bild	RS60E561MCN1JT-Teil
RS60E561MCN1JT Preis	RS60E561MCN1JT Hersteller	RS60E561MCN1JT Bild	RS60E561MCN1JT Aktie	RS60E561MCN1JT Inventar
RS60E561MCN1JT Neu	RS60E561MCN1JT Original	RS60E561MCN1JT garantiert	RS60E561MCN1JT RFQ	RS60E561MCN1JT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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