










	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RS60E391MCN1JT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   1.RS60E391MCN1JT.pdf   2.RS60E391MCN1JT.pdf</p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2652 pcs 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

Artikelnummer	RS60E391MCN1JT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2652 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FPCAP, RS6
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	350mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.5A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
detaillierte Beschreibung	390µF 2.5V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 12
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RS607</b> SEP SEP DIP-4</p>	 <p><b>RS608</b> COMON COMON KBU</p>	 <p><b>RS60N120D</b> REASUNOS REASUNOS TO252</p>	 <p><b>RS612-1-02</b> Schaffner EMC Inc. COMMON MODE CHOKE 55UH 1A 2LN TH</p>
 <p><b>RS606G</b> STS STS KBU</p>	 <p><b>RS60E561MCN1JT</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>RS606M</b> GS GS DIP</p>	 <p><b>RS60E561MCN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>

RS60E391MCN1JT Zugehöriges

Mehr

RS60E391MCN1JT	RS60E391MCN1JT	RS60E391MCN1JT	RS60E391MCN1JT	Nichicon RS60E391MCN1JT
RS60E391MCN1JT Electronic	RS60E391MCN1JT-Datenblatt	RS60E391MCN1JT-Datenblätter	RS60E391MCN1JT PDF	RS60E391MCN1JT-Teil
RS60E391MCN1JT Preis	RS60E391MCN1JT-Komponenten	RS60E391MCN1JT-Verteiler	RS60E391MCN1JT-Bild	RS60E391MCN1JT Inventar
RS60E391MCN1JT Neu	RS60E391MCN1JT Hersteller	RS60E391MCN1JT Bild	RS60E391MCN1JT Aktie	RS60E391MCN1JT Online bestellen
	RS60E391MCN1JT Original	RS60E391MCN1JT garantiert	RS60E391MCN1JT RFQ	

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited