

	<h2 style="color: red;">JJC0E566MELA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JJC0E566MELA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 56F 20% 2.5V THROUGH HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JJC0E566MELA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	JJC0E566MELA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP 56F 20% 2.5V THROUGH HOLE
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Elektrische Doppel-Schicht-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	EVerCAP® JC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm @ 1kHz
Kapazität	56F

JJC0E566MELA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JJC0E566MELA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JJC0E566MELA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JJC0E566MELA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JJC0E686MELC</b> Nichicon CAP 68F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJC0E396MELZ</b> Nichicon CAP 39F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJCHLUJ100NCNMTR</b> Agastat Relays / TE Connectivity DET SW3.5X3.3X1.0 JB HORZ.(L) NC</p>	 <p><b>JJC0E826MELB</b> Nichicon CAP 82F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>
 <p><b>JJC0E477MSEC</b> Nichicon CAP 470F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJC0E477MSECBN</b> Nichicon CAP 470F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJC0E566MELB</b> Nichicon CAP 56F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJC0E476MELZ</b> Nichicon CAP 47F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JJC0E566MELA Nichicon	JJC0E566MELA Datenblatt	JJC0E566MELA-Datenblätter	JJC0E566MELA PDF	Nichicon JJC0E566MELA
JJC0E566MELA Electronic	JJC0E566MELA-Komponenten	JJC0E566MELA-Verteiler	JJC0E566MELA-Bild	JJC0E566MELA-Teil
JJC0E566MELA Preis	JJC0E566MELA Hersteller	JJC0E566MELA Bild	JJC0E566MELA Aktie	JJC0E566MELA Inventar
JJC0E566MELA Neu	JJC0E566MELA Original	JJC0E566MELA garantiert	JJC0E566MELA RFQ	JJC0E566MELA Online bestellen