









	<h2 style="color: red;">JJC0E566MELB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JJC0E566MELB
	<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="#">JJC0E566MELB.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	JJC0E566MELB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP 56F 20% 2.5V THROUGH HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm @ 1kHz
Kapazität	56F

JJC0E566MELB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JJC0E566MELB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JJC0E566MELB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JJC0E566MELB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JJC0E826MELB</b> Nichicon CAP 82F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJC0E566MELA</b> Nichicon CAP 56F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJCHLUJ100NCPMRTR</b> Agastat Relays / TE Connectivity DET SW3.5X3.3X1.0 JB HORZ.(L) NC</p>	 <p><b>JJC0E826MELA</b> Nichicon CAP 82F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>
 <p><b>JJC0E686MELC</b> Nichicon CAP 68F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJC0E477MSEC</b> Nichicon CAP 470F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p><b>JJC0E476MELA</b> Nichicon CAP 47F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>JJCHLUJ100NCNMRTR</b> Agastat Relays / TE Connectivity DET SW3.5X3.3X1.0 JB HORZ.(L) NC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JJC0E566MELB Nichicon	JJC0E566MELB Datenblatt	JJC0E566MELB-Datenblätter	JJC0E566MELB PDF	Nichicon JJC0E566MELB
JJC0E566MELB Electronic	JJC0E566MELB-Komponenten	JJC0E566MELB-Verteiler	JJC0E566MELB-Bild	JJC0E566MELB-Teil
JJC0E566MELB Preis	JJC0E566MELB Hersteller	JJC0E566MELB Bild	JJC0E566MELB Aktie	JJC0E566MELB Inventar
JJC0E566MELB Neu	JJC0E566MELB Original	JJC0E566MELB garantiert	JJC0E566MELB RFQ	JJC0E566MELB Online bestellen