


	<p>JJC0E128MSEFBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JJC0E128MSEFBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP 1200F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  JJC0E128MSEFBN.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	JJC0E128MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP 1200F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	EVerCAP® JC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 60°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.417" (163.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	1200F

JJC0E128MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JJC0E128MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JJC0E128MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JJC0E128MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JJC0E128MSEFBB Nichicon CAP 1200F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p>JJC0E156MELZ Nichicon CAP 15F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p>JJC0E108MSEFBN Nichicon CAP 1000F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p>JJC0E127MELC Nichicon CAP 120F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>
 <p>JJC0E186MELA Nichicon CAP 18F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p>JJC0E157MELC Nichicon CAP 150F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p>JJC0E158MSEGBN Nichicon CAP 1500F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p>JJC0E127MELB Nichicon CAP 120F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JJC0E128MSEFBN Nichicon	JJC0E128MSEFBN Datenblatt	JJC0E128MSEFBN-Datenblätter	JJC0E128MSEFBN PDF	Nichicon JJC0E128MSEFBN
JJC0E128MSEFBN Electronic	JJC0E128MSEFBN-Komponenten	JJC0E128MSEFBN-Verteiler	JJC0E128MSEFBN-Bild	JJC0E128MSEFBN-Teil
JJC0E128MSEFBN Preis	JJC0E128MSEFBN Hersteller	JJC0E128MSEFBN Bild	JJC0E128MSEFBN Aktie	JJC0E128MSEFBN Inventar
JJC0E128MSEFBN Neu	JJC0E128MSEFBN Original	JJC0E128MSEFBN garantiert	JJC0E128MSEFBN RFQ	JJC0E128MSEFBN Online bestellen