

	<p>JJC0E278MSEHBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JJC0E278MSEHBB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP 2700F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  JJC0E278MSEHBB.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	JJC0E278MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP 2700F 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	3.000" Dia (76.20mm)
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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.417" (163.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4 mOhm
Kapazität	2700F

JJC0E278MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JJC0E278MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JJC0E278MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JJC0E278MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JJC0E226MELB Nichicon CAP 22F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p>JJC0E276MELZ Nichicon CAP 27F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p>JJC0E228MSEHBB Nichicon CAP 2200F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p>JJC0E338MSEJBB Nichicon CAP 3300F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>
 <p>JJC0E336MELA Nichicon CAP 33F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>	 <p>JJC0E228MSEHBN Nichicon CAP 2200F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p>JJC0E278MSEHBN Nichicon CAP 2700F 20% 2.5V CHASSIS MOUNT</p>	 <p>JJC0E336MELC Nichicon CAP 33F 20% 2.5V THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JJC0E278MSEHBB Nichicon	JJC0E278MSEHBB Datenblatt	JJC0E278MSEHBB-Datenblätter	JJC0E278MSEHBB PDF	Nichicon JJC0E278MSEHBB
JJC0E278MSEHBB Electronic	JJC0E278MSEHBB-Komponenten	JJC0E278MSEHBB-Verteiler	JJC0E278MSEHBB-Bild	JJC0E278MSEHBB-Teil
JJC0E278MSEHBB Preis	JJC0E278MSEHBB Hersteller	JJC0E278MSEHBB Bild	JJC0E278MSEHBB Aktie	JJC0E278MSEHBB Inventar
JJC0E278MSEHBB Neu	JJC0E278MSEHBB Original	JJC0E278MSEHBB garantiert	JJC0E278MSEHBB RFQ	JJC0E278MSEHBB Online bestellen