









	<p><b>SQCB7A1R8CAJME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQCB7A1R8CAJME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.8PF 500V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCB7A1R8CAJME.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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

Teilenummer	SQCB7A1R8CAJME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	A
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	SQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	1.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB7A1R8CAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7A1R8CAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7A1R8CAJME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SQCB7A1R8CAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCB7A1R5CATME\500</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>	 <p><b>SQCB7A1R8BATWE</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>	 <p><b>SQCB7A1R5CA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>	 <p><b>SQCB7A220JA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 500V 1111</p>
 <p><b>SQCB7A1R5CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>	 <p><b>SQCB7A220JA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 500V 1111</p>	 <p><b>SQCB7A200JATME</b> AVX Corporation CAP CER 20PF 500V 1111</p>	 <p><b>SQCB7A240GA1WE</b> AVX Corporation CAP CER 24PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7A1R8CAJME AVX Corporation	SQCB7A1R8CAJME Datenblatt	SQCB7A1R8CAJME-Datenblätter	SQCB7A1R8CAJME PDF	AVX Corporation SQCB7A1R8CAJME
SQCB7A1R8CAJME Electronic	SQCB7A1R8CAJME-Komponenten	SQCB7A1R8CAJME-Verteiler	SQCB7A1R8CAJME-Bild	SQCB7A1R8CAJME-Teil
SQCB7A1R8CAJME Preis	SQCB7A1R8CAJME Hersteller	SQCB7A1R8CAJME Bild	SQCB7A1R8CAJME Aktie	SQCB7A1R8CAJME Inventar
SQCB7A1R8CAJME Neu	SQCB7A1R8CAJME Original	SQCB7A1R8CAJME garantiert	SQCB7A1R8CAJME RFQ	SQCB7A1R8CAJME Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited