

	<h2 style="color: #E67E22;">SQCB7M0R5BAJME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SQCB7M0R5BAJME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.5PF 500V 1111
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SQCB7M0R5BAJME.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SQCB7M0R5BAJME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.5PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	M
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	0.5pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB7M0R5BAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7M0R5BAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7M0R5BAJME 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 SQCB7M0R5BAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB7M0R5BATWE AVX Corporation CAP CER 0.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M0R4BATME AVX Corporation CAP CER 0.4PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M0R4BAJWE AVX Corporation CAP CER 0.4PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M0R4BAJME AVX Corporation CAP CER 0.4PF 500V 1111</p>
 <p>SQCB7M0R5CAJWE AVX Corporation CAP CER 0.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M0R3CATME AVX Corporation CAP CER 0.3PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M0R5BAJWE AVX Corporation CAP CER 0.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M0R5BAT1A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7M0R5BAJME AVX Corporation	SQCB7M0R5BAJME Datenblatt	SQCB7M0R5BAJME-Datenblätter	SQCB7M0R5BAJME PDF	AVX Corporation SQCB7M0R5BAJME
SQCB7M0R5BAJME Electronic	SQCB7M0R5BAJME-Komponenten	SQCB7M0R5BAJME-Verteiler	SQCB7M0R5BAJME-Bild	SQCB7M0R5BAJME-Teil
SQCB7M0R5BAJME Preis	SQCB7M0R5BAJME Hersteller	SQCB7M0R5BAJME Bild	SQCB7M0R5BAJME Aktie	SQCB7M0R5BAJME Inventar
SQCB7M0R5BAJME Neu	SQCB7M0R5BAJME Original	SQCB7M0R5BAJME garantiert	SQCB7M0R5BAJME RFQ	SQCB7M0R5BAJME Online bestellen