









	<p>SQCB7M620JATME</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQCB7M620JATME</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 62PF 500V NONSTND</p>
	<p>Datenblätter:  SQCB7M620JATME.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SQCB7M620JATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 62PF 500V NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
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	62pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB7M620JATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7M620JATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7M620JATME 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 SQCB7M620JATME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB7M680GA1ME AVX Corporation CAP CER 68PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M620GAJWE AVX Corporation CAP CER 62PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M680FAJME AVX Corporation CAP CER 68PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M620FAJME AVX Corporation CAP CER 62PF 500V 1111</p>
 <p>SQCB7M680JA1ME AVX Corporation CAP CER 68PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M620JAJME AVX Corporation CAP CER 62PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M620GA7ME AVX Corporation CAP CER 62PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M680FATME\500 AVX Corporation CAP CER 68PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7M620JATME AVX Corporation	SQCB7M620JATME Datenblatt	SQCB7M620JATME-Datenblätter	SQCB7M620JATME PDF	AVX Corporation SQCB7M620JATME
SQCB7M620JATME Electronic	SQCB7M620JATME-Komponenten	SQCB7M620JATME-Verteiler	SQCB7M620JATME-Bild	SQCB7M620JATME-Teil
SQCB7M620JATME Preis	SQCB7M620JATME Hersteller	SQCB7M620JATME Bild	SQCB7M620JATME Aktie	SQCB7M620JATME Inventar
SQCB7M620JATME Neu	SQCB7M620JATME Original	SQCB7M620JATME garantiert	SQCB7M620JATME RFQ	SQCB7M620JATME 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