



	<p>SQCB7A220GATME</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQCB7A220GATME</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 500V 1111</p> <p>Datenblätter:  SQCB7A220GATME.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SQCB7A220GATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 22PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
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	22pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB7A220GATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7A220GATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7A220GATME 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 SQCB7A220GATME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB7A1R8BATWE AVX Corporation CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R8CAJME AVX Corporation CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R8BATME AVX Corporation CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A200JATME AVX Corporation CAP CER 20PF 500V 1111</p>
 <p>SQCB7A220JA7ME AVX Corporation CAP CER 22PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R5CATME\500 AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A240GAJME\500 AVX Corporation CAP CER 24PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A240GA1WE AVX Corporation CAP CER 24PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7A220GATME AVX Corporation	SQCB7A220GATME Datenblatt	SQCB7A220GATME-Datenblätter	SQCB7A220GATME PDF	AVX Corporation SQCB7A220GATME
SQCB7A220GATME Electronic	SQCB7A220GATME-Komponenten	SQCB7A220GATME-Verteiler	SQCB7A220GATME-Bild	SQCB7A220GATME-Teil
SQCB7A220GATME Preis	SQCB7A220GATME Hersteller	SQCB7A220GATME Bild	SQCB7A220GATME Aktie	SQCB7A220GATME Inventar
SQCB7A220GATME Neu	SQCB7A220GATME Original	SQCB7A220GATME garantiert	SQCB7A220GATME RFQ	SQCB7A220GATME 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