









	<h2 style="color: #E67E22;">SQCB7M820FAJME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SQCB7M820FAJME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 82PF 500V 1111
Datenblätter:	 SQCB7M820FAJME.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SQCB7M820FAJME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
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	82pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB7M820FAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7M820FAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7M820FAJME 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 SQCB7M820FAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB7M820FATME\500 AVX Corporation CAP CER 82PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M7R5CAJME\500 AVX Corporation CAP CER 7.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M7R5BAJWE AVX Corporation CAP CER 7.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M820FAJWE AVX Corporation CAP CER 82PF 500V 1111</p>
 <p>SQCB7M820GAJME AVX Corporation CAP CER 82PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M7R5CAJWE AVX Corporation CAP CER 7.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M820AJME AVX Corporation CAP CER 82PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M7R5CAJME AVX Corporation CAP CER 7.5PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7M820FAJME AVX Corporation	SQCB7M820FAJME Datenblatt	SQCB7M820FAJME-Datenblätter	SQCB7M820FAJME PDF	AVX Corporation SQCB7M820FAJME
SQCB7M820FAJME Electronic	SQCB7M820FAJME-Komponenten	SQCB7M820FAJME-Verteiler	SQCB7M820FAJME-Bild	SQCB7M820FAJME-Teil
SQCB7M820FAJME Preis	SQCB7M820FAJME Hersteller	SQCB7M820FAJME Bild	SQCB7M820FAJME Aktie	SQCB7M820FAJME Inventar
SQCB7M820FAJME Neu	SQCB7M820FAJME Original	SQCB7M820FAJME garantiert	SQCB7M820FAJME RFQ	SQCB7M820FAJME 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