








	<h2 style="color: red;">SQCB7A1R8BATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SQCB7A1R8BATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.8PF 500V 1111
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SQCB7A1R8BATME.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SQCB7A1R8BATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.1pF
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

SQCB7A1R8BATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7A1R8BATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7A1R8BATME 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 SQCB7A1R8BATME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB7A1R2BATME AVX Corporation CAP CER 1.2PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A220JA1ME AVX Corporation CAP CER 22PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R5CAJME AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R5CATME\500 AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>
 <p>SQCB7A1R8BATWE AVX Corporation CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R5CA1ME AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A220GATME AVX Corporation CAP CER 22PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7A1R2BATWE AVX Corporation CAP CER 1.2PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7A1R8BATME AVX Corporation	SQCB7A1R8BATME Datenblatt	SQCB7A1R8BATME-Datenblätter	SQCB7A1R8BATME PDF	AVX Corporation SQCB7A1R8BATME
SQCB7A1R8BATME Electronic	SQCB7A1R8BATME-Komponenten	SQCB7A1R8BATME-Verteiler	SQCB7A1R8BATME-Bild	SQCB7A1R8BATME-Teil
SQCB7A1R8BATME Preis	SQCB7A1R8BATME Hersteller	SQCB7A1R8BATME Bild	SQCB7A1R8BATME Aktie	SQCB7A1R8BATME Inventar
SQCB7A1R8BATME Neu	SQCB7A1R8BATME Original	SQCB7A1R8BATME garantiert	SQCB7A1R8BATME RFQ	SQCB7A1R8BATME 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