	<p>SQCB7M910GA1WE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQCB7M910GA1WE</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 91PF 500V 1111</p> <p>Datenblätter:  SQCB7M910GA1WE.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	SQCB7M910GA1WE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 91PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
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	Tray - Waffle
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	91pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB7M910GA1WE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7M910GA1WE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7M910GA1WE 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 SQCB7M910GA1WE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB7M8R2JATME AVX Corporation CAP CER 8.2PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M9R1BAJWE AVX Corporation CAP CER 9.1PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M910FAJME AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M910GAJWE AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>
 <p>SQCB7M910JA1ME AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M910JAJME AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M9R1BAJME AVX Corporation CAP CER 9.1PF 500V 1111</p>	 <p>SQCB7M8R2JATME\500 AVX Corporation CAP CER 8.2PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB7M910GA1WE AVX Corporation	SQCB7M910GA1WE Datenblatt	SQCB7M910GA1WE-Datenblätter	SQCB7M910GA1WE PDF	AVX Corporation SQCB7M910GA1WE
SQCB7M910GA1WE Electronic	SQCB7M910GA1WE-Komponenten	SQCB7M910GA1WE-Verteiler	SQCB7M910GA1WE-Bild	SQCB7M910GA1WE-Teil
SQCB7M910GA1WE Preis	SQCB7M910GA1WE Hersteller	SQCB7M910GA1WE Bild	SQCB7M910GA1WE Aktie	SQCB7M910GA1WE Inventar
SQCB7M910GA1WE Neu	SQCB7M910GA1WE Original	SQCB7M910GA1WE garantiert	SQCB7M910GA1WE RFQ	SQCB7M910GA1WE 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