








	<p>SQCB5A182KAJME</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQCB5A182KAJME</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V 1111</p> <p>Datenblätter:  SQCB5A182KAJME.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	SQCB5A182KAJME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	1800pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB5A182KAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB5A182KAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB5A182KAJME 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 SQCB5A182KAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQCB5A222KAJME\500 AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>	 <p>SQCB5A152JATME AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V 1111</p>	 <p>SQCB5A182JATME AVX Corporation CAP CER 1800PF 50V 1111</p>	 <p>SQCB5A222KATME AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>
 <p>SQCB5A122JATME AVX Corporation CAP CER 1200PF 50V 1111</p>	 <p>SQCB5A152KAJME\500 AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V 1111</p>	 <p>SQCB5A102KATME AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V 1111</p>	 <p>SQCB5A222KAJME AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB5A182KAJME AVX Corporation	SQCB5A182KAJME Datenblatt	SQCB5A182KAJME-Datenblätter	SQCB5A182KAJME PDF	AVX Corporation SQCB5A182KAJME
SQCB5A182KAJME Electronic	SQCB5A182KAJME-Komponenten	SQCB5A182KAJME-Verteiler	SQCB5A182KAJME-Bild	SQCB5A182KAJME-Teil
SQCB5A182KAJME Preis	SQCB5A182KAJME Hersteller	SQCB5A182KAJME Bild	SQCB5A182KAJME Aktie	SQCB5A182KAJME Inventar
SQCB5A182KAJME Neu	SQCB5A182KAJME Original	SQCB5A182KAJME garantiert	SQCB5A182KAJME RFQ	SQCB5A182KAJME 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