









	<p><b>SQCB5A182JATME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQCB5A182JATME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1800PF 50V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCB5A182JATME.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SQCB5A182JATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
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

SQCB5A182JATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB5A182JATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB5A182JATME 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 SQCB5A182JATME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCB5A102KATME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A222GAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A102KAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A222KAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>
 <p><b>SQCB5A152KAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A222KATME</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A222KAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A122JATME</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 50V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB5A182JATME AVX Corporation	SQCB5A182JATME Datenblatt	SQCB5A182JATME-Datenblätter	SQCB5A182JATME PDF	AVX Corporation SQCB5A182JATME
SQCB5A182JATME Electronic	SQCB5A182JATME-Komponenten	SQCB5A182JATME-Verteiler	SQCB5A182JATME-Bild	SQCB5A182JATME-Teil
SQCB5A182JATME Preis	SQCB5A182JATME Hersteller	SQCB5A182JATME Bild	SQCB5A182JATME Aktie	SQCB5A182JATME Inventar
SQCB5A182JATME Neu	SQCB5A182JATME Original	SQCB5A182JATME garantiert	SQCB5A182JATME RFQ	SQCB5A182JATME 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