









	<p><b>SQCB9A181FA7ME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQCB9A181FA7ME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 300V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCB9A181FA7ME.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	SQCB9A181FA7ME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 300V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±1%
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	180pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB9A181FA7ME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB9A181FA7ME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB9A181FA7ME 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 SQCB9A181FA7ME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCB9M111JAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 110PF 300V 1111</p>	 <p><b>SQCB9M111GA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 110PF 300V 1111</p>	 <p><b>SQCB9A151GAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 300V 1111</p>	 <p><b>SQCB9A181FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 300V 1111</p>
 <p><b>SQCB9A201FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 200PF 300V 1111</p>	 <p><b>SQCB9A151GAJME</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 300V 1111</p>	 <p><b>SQCB9A151FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 300V 1111</p>	 <p><b>SQCB9A161GA1WE</b> AVX Corporation CAP CER 160PF 300V 1111</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SQCB9A181FA7ME AVX Corporation	SQCB9A181FA7ME Datenblatt	SQCB9A181FA7ME-Datenblätter	SQCB9A181FA7ME PDF	AVX Corporation SQCB9A181FA7ME
SQCB9A181FA7ME Electronic	SQCB9A181FA7ME-Komponenten	SQCB9A181FA7ME-Verteiler	SQCB9A181FA7ME-Bild	SQCB9A181FA7ME-Teil
SQCB9A181FA7ME Preis	SQCB9A181FA7ME Hersteller	SQCB9A181FA7ME Bild	SQCB9A181FA7ME Aktie	SQCB9A181FA7ME Inventar
SQCB9A181FA7ME Neu	SQCB9A181FA7ME Original	SQCB9A181FA7ME garantiert	SQCB9A181FA7ME RFQ	SQCB9A181FA7ME Online bestellen