









	<p><b>SQCB2M391JAJME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQCB2M391JAJME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 200V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCB2M391JAJME.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	SQCB2M391JAJME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 200V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
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	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	390pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB2M391JAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB2M391JAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB2M391JAJME 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 SQCB2M391JAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCB2M331JATME\500</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M391KATWE</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M391JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M431JAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 430PF 200V 1111</p>
 <p><b>SQCB2M361JAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 360PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M331JATWE</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M361JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 360PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M391JATME\500</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 200V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQCB2M391JAJME AVX Corporation	SQCB2M391JAJME Datenblatt	SQCB2M391JAJME-Datenblätter	SQCB2M391JAJME PDF	AVX Corporation SQCB2M391JAJME
SQCB2M391JAJME Electronic	SQCB2M391JAJME-Komponenten	SQCB2M391JAJME-Verteiler	SQCB2M391JAJME-Bild	SQCB2M391JAJME-Teil
SQCB2M391JAJME Preis	SQCB2M391JAJME Hersteller	SQCB2M391JAJME Bild	SQCB2M391JAJME Aktie	SQCB2M391JAJME Inventar
SQCB2M391JAJME Neu	SQCB2M391JAJME Original	SQCB2M391JAJME garantiert	SQCB2M391JAJME RFQ	SQCB2M391JAJME 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