



	<p><b>SQCB2M471KAJME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQCB2M471KAJME</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 200V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCB2M471KAJME.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	<a href="#">SQCB2M471KAJME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 470PF 200V 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
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	470pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCB2M471KAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB2M471KAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB2M471KAJME 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 SQCB2M471KAJME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCB5A102JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M471MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB5A102KAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M471JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 1111</p>
 <p><b>SQCB2M471JATME\500</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M471JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M471KAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 1111</p>	 <p><b>SQCB2M471JA1ME\500</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SQCB2M471KAJME AVX Corporation</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Datenblatt</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME-Datenblätter</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SQCB2M471KAJME</a>
<a href="#">SQCB2M471KAJME Electronic</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME-Komponenten</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME-Verteiler</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME-Bild</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME-Teil</a>
<a href="#">SQCB2M471KAJME Preis</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Hersteller</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Bild</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Aktie</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Inventar</a>
<a href="#">SQCB2M471KAJME Neu</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Original</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME garantiert</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME RFQ</a>	<a href="#">SQCB2M471KAJME Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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