









	<h2 style="color: red;">SQCAEM0R1BAJME\500</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1PF 150V 0605
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1PF 150V 0605
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.022" (0.57mm)
Temperaturkoeffizient	M
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	SQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0605 (1613 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	0.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

SQCAEM0R1BAJME\500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEM0R1BAJME\500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEM0R1BAJME\500 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 SQCAEM0R1BAJME\500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQCAEA8R2BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM0R1BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 0.1PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM0R2BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 0.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA8R2BATWE</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0605</p>
 <p><b>SQCAEM0R2BAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 0.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEM0R1BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 0.1PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA8R2JATME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0605</p>	 <p><b>SQCAEA910FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0605</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 AVX Corporation</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Datenblatt</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500-Datenblätter</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Electronic</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500-Komponenten</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500-Verteiler</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500-Bild</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500-Teil</a>
<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Preis</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Hersteller</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Bild</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Aktie</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Inventar</a>
<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Neu</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 Original</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 garantiert</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 RFQ</a>	<a href="#">SQCAEM0R1BAJME\500 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