










	<b>AQ11EM0R9BA7ME</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ11EM0R9BA7ME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.9PF 150V 0606
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ11EM0R9BA7ME.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.9PF 150V 0606
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	M
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	AQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0606 (1616 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	0.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ11EM0R9BA7ME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ11EM0R9BA7ME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ11EM0R9BA7ME 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 AQ11EM0R9BA7ME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AQ11EM100FA7WE</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 150V 0606	 <b>AQ11EM0R8BA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0606	 <b>AQ11EM100GA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 150V 0606	 <b>AQ11EM0R8BA7BE</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0606
 <b>AQ11EM0R9CA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 0.9PF 150V 0606	 <b>AQ11EM0R8BA1ME\500</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0606	 <b>AQ11EM100FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 150V 0606	 <b>AQ11EM0R8CA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0606

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME AVX Corporation</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Datenblatt</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation AQ11EM0R9BA7ME</a>
<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Electronic</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME-Komponenten</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME-Verteiler</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME-Bild</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME-Teil</a>
<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Preis</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Hersteller</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Bild</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Aktie</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Inventar</a>
<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Neu</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME Original</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME garantiert</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME RFQ</a>	<a href="#">AQ11EM0R9BA7ME 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