










	<b>AQ12EM5R6BAJME</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ12EM5R6BAJME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5.6PF 150V 0606
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EM5R6BAJME.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">AQ12EM5R6BAJME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 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	5.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EM5R6BAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM5R6BAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM5R6BAJME 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 AQ12EM5R6BAJME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>AQ12EM5R6BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606	 <b>AQ12EM5R6BAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606	 <b>AQ12EM5R6CAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606	 <b>AQ12EM5R6BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606
 <b>AQ12EM5R6CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606	 <b>AQ12EM5R1CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 150V 0606	 <b>AQ12EM5R1DAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 150V 0606	 <b>AQ12EM5R1CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 150V 0606

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">AQ12EM5R6BAJME AVX Corporation</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Datenblatt</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation AQ12EM5R6BAJME</a>
<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Electronic</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME-Komponenten</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME-Verteiler</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME-Bild</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME-Teil</a>
<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Preis</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Hersteller</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Bild</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Aktie</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Inventar</a>
<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Neu</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Original</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME garantiert</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME RFQ</a>	<a href="#">AQ12EM5R6BAJME Online bestellen</a>