

	<p><b>AQ14EM102FAJME\500</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ14EM102FAJME\500</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 150V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ14EM102FAJME\500.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="#">AQ14EM102FAJME\500</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 150V 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	M
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	AQ
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	1000pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ14EM102FAJME\500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, [AQ14EM102FAJME\500-Datenblätter durchsuchen](#), PDF, Inventar bei [Y-IC.com Online](#), [AQ14EM102FAJME\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 [AQ14EM102FAJME\500](#) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AQ14EM102FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA821JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EM102GAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EM102GAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p>
 <p><b>AQ14EM102JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EM102GAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EM102JAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA681KAJME</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |  |  |   |  |   |
|--|--|---|--|---|
| <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 AVX Corporation</a> | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Datenblatt</a>  | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500-Datenblätter</a> | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 PDF</a>   | <a href="#">AVX Corporation</a>                     |
| <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Electronic</a>      | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500-Komponenten</a> | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500-Verteiler</a>    | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500-Bild</a>  | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500-Teil</a>             |
| <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Preis</a>           | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Hersteller</a>  | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Bild</a>         | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Aktie</a> | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Inventar</a>         |
| <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Neu</a>             | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Original</a>    | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 garantiert</a>   | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 RFQ</a>   | <a href="#">AQ14EM102FAJME\500 Online bestellen</a> |