

	<p><b>AQ14EA621JAJME\250V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ14EA621JAJME\250V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 620PF 150V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ14EA621JAJME\250V.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="#">AQ14EA621JAJME\250V</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 620PF 150V 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	A
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	620pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ14EA621JAJME\250V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ14EA621JAJME\250V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ14EA621JAJME\250V 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 AQ14EA621JAJME\250V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ14EA681JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA621JAJME\250</b> AVX Corporation CAP CER 620PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA681KAJME</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA621FAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 620PF 150V 1111</p>
 <p><b>AQ14EA681JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA681JATME</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA681GAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111</p>	 <p><b>AQ14EA561FAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 150V 1111</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V AVX Corporation</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Datenblatt</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Electronic</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V-Komponenten</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V-Verteiler</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V-Bild</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V</a>
<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Preis</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Hersteller</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Bild</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Aktie</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V-Teil</a>
<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Neu</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Original</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V garantiert</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V RFQ</a>	<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V Inventar</a>
				<a href="#">AQ14EA621JAJME\250V 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