








	<h2>AQ12EM9R1BAJME\250V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9.1PF 150V 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EM9R1BAJME\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="#">AQ12EM9R1BAJME\250V</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 150V 0606
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	9.1pF
Dicke (max)	M
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	AQ
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	RF, Microwave, High Frequency
Bewertungen	-
Polarisation	0606 (1616 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V</a>
Leitungsstil	0.057" (1.45mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	9.1pF ±0.1pF 150V Ceramic Capacitor M 0606 (1616
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.1pF
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 150V 0606

AQ12EM9R1BAJME\250V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM9R1BAJME\250V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM9R1BAJME\250V Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AQ12EM9R1BAJME\250V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EM9R1BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM9R1CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM9R1BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM910JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>
 <p><b>AQ12EM9R1BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM9R1CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM910JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM910JAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Datenblatt</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) AQ12EM9R1BAJME\250V</a>
<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Electronic</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V-Komponenten</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V-Verteiler</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V-Bild</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V-Teil</a>
<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Aktie</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Inventar</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Preis</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Hersteller</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Bild</a>
<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V RFQ</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Online bestellen</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Neu</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V Original</a>	<a href="#">AQ12EM9R1BAJME\250V garantiert</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