









	<h2>AQ12EM9R1BAJWE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ12EM9R1BAJWE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9.1PF 150V 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EM9R1BAJWE.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	AQ12EM9R1BAJWE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 150V 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tray - Waffle
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	AQ12EM9R1BAJWE
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

AQ12EM9R1BAJWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM9R1BAJWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM9R1BAJWE 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 AQ12EM9R1BAJWE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EM910JAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM9R1CAJME\1K</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>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>AQ12EM9R1BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM9R1BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM9R1BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EM9R1BAJWE Avago Technologies (Broadcom Limited)	AQ12EM9R1BAJWE Datenblatt	AQ12EM9R1BAJWE-Datenblätter	AQ12EM9R1BAJWE PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) AQ12EM9R1BAJWE
AQ12EM9R1BAJWE Electronic	AQ12EM9R1BAJWE-Komponenten	AQ12EM9R1BAJWE-Verteiler	AQ12EM9R1BAJWE-Bild	AQ12EM9R1BAJWE-Teil
AQ12EM9R1BAJWE Preis	AQ12EM9R1BAJWE Hersteller	AQ12EM9R1BAJWE Bild	AQ12EM9R1BAJWE Aktie	AQ12EM9R1BAJWE Inventar
AQ12EM9R1BAJWE Neu	AQ12EM9R1BAJWE Original	AQ12EM9R1BAJWE garantiert	AQ12EM9R1BAJWE RFQ	AQ12EM9R1BAJWE Online bestellen

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