

	<b>AQ12EA8R2JAJME</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ12EA8R2JAJME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 150V 0606
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EA8R2JAJME.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="#">AQ12EA8R2JAJME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 150V 0606
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	A
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	8.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EA8R2JAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EA8R2JAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EA8R2JAJME 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 AQ12EA8R2JAJME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AQ12EA8R2BAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606	 <b>AQ12EA820GAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 150V 0606	 <b>AQ12EA8R2BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606	 <b>AQ12EA820JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 150V 0606
 <b>AQ12EA910GAJME</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606	 <b>AQ12EA910FAJME</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606	 <b>AQ12EA8R2CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606	 <b>AQ12EA8R2KAJME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AQ12EA8R2JAJME AVX Corporation</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Datenblatt</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation AQ12EA8R2JAJME</a>
<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Electronic</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME-Komponenten</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME-Verteiler</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME-Bild</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME-Teil</a>
<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Preis</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Hersteller</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Bild</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Aktie</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Inventar</a>
<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Neu</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME Original</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME garantiert</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME RFQ</a>	<a href="#">AQ12EA8R2JAJME 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