









	<p><b>AQ12EA8R2BAJME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ12EA8R2BAJME</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EA8R2BAJME.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	AQ12EA8R2BAJME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 150V 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
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

AQ12EA8R2BAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EA8R2BAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EA8R2BAJME 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 AQ12EA8R2BAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EA910FAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA820JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA8R2JAJME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA8R2CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>
 <p><b>AQ12EA820GAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA820GAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA820FAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA8R2KAJME</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EA8R2BAJME AVX Corporation	AQ12EA8R2BAJME Datenblatt	AQ12EA8R2BAJME-Datenblätter	AQ12EA8R2BAJME PDF	AVX Corporation AQ12EA8R2BAJME
AQ12EA8R2BAJME Electronic	AQ12EA8R2BAJME-Komponenten	AQ12EA8R2BAJME-Verteiler	AQ12EA8R2BAJME-Bild	AQ12EA8R2BAJME-Teil
AQ12EA8R2BAJME Preis	AQ12EA8R2BAJME Hersteller	AQ12EA8R2BAJME Bild	AQ12EA8R2BAJME Aktie	AQ12EA8R2BAJME Inventar
AQ12EA8R2BAJME Neu	AQ12EA8R2BAJME Original	AQ12EA8R2BAJME garantiert	AQ12EA8R2BAJME RFQ	AQ12EA8R2BAJME Online bestellen

Contact us: **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