









	<p><b>AQ12EM2R7BAJBE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ12EM2R7BAJBE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.7PF 150V 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EM2R7BAJBE.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	AQ12EM2R7BAJBE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 150V 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	M
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	AQ
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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	2.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EM2R7BAJBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM2R7BAJBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM2R7BAJBE 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 AQ12EM2R7BAJBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EM2R7CAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R4CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R4CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606</p>
 <p><b>AQ12EM2R4BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R4CAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7BAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EM2R7BAJBE AVX Corporation	AQ12EM2R7BAJBE Datenblatt	AQ12EM2R7BAJBE-Datenblätter	AQ12EM2R7BAJBE PDF	AVX Corporation AQ12EM2R7BAJBE
AQ12EM2R7BAJBE Electronic	AQ12EM2R7BAJBE-Komponenten	AQ12EM2R7BAJBE-Verteiler	AQ12EM2R7BAJBE-Bild	AQ12EM2R7BAJBE-Teil
AQ12EM2R7BAJBE Preis	AQ12EM2R7BAJBE Hersteller	AQ12EM2R7BAJBE Bild	AQ12EM2R7BAJBE Aktie	AQ12EM2R7BAJBE Inventar
AQ12EM2R7BAJBE Neu	AQ12EM2R7BAJBE Original	AQ12EM2R7BAJBE garantiert	AQ12EM2R7BAJBE RFQ	AQ12EM2R7BAJBE 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