










	<p><b>AQ12EM2R7CAJBE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ12EM2R7CAJBE</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="#">AQ12EM2R7CAJBE.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	AQ12EM2R7CAJBE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 150V 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.25pF
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

AQ12EM2R7CAJBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM2R7CAJBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM2R7CAJBE 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 AQ12EM2R7CAJBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EM2R7CAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7CAJME\1K</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7BAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>
 <p><b>AQ12EM2R7BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R7CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 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

AQ12EM2R7CAJBE AVX Corporation	AQ12EM2R7CAJBE Datenblatt	AQ12EM2R7CAJBE-Datenblätter	AQ12EM2R7CAJBE PDF	AVX Corporation AQ12EM2R7CAJBE
AQ12EM2R7CAJBE Electronic	AQ12EM2R7CAJBE-Komponenten	AQ12EM2R7CAJBE-Verteiler	AQ12EM2R7CAJBE-Bild	AQ12EM2R7CAJBE-Teil
AQ12EM2R7CAJBE Preis	AQ12EM2R7CAJBE Hersteller	AQ12EM2R7CAJBE Bild	AQ12EM2R7CAJBE Aktie	AQ12EM2R7CAJBE Inventar
AQ12EM2R7CAJBE Neu	AQ12EM2R7CAJBE Original	AQ12EM2R7CAJBE garantiert	AQ12EM2R7CAJBE RFQ	AQ12EM2R7CAJBE 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