









	<p><b>AQ12EM2R1BAJBE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ12EM2R1BAJBE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.1PF 150V 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EM2R1BAJBE.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	AQ12EM2R1BAJBE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.1PF 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	2.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EM2R1BAJBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM2R1BAJBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM2R1BAJBE 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 AQ12EM2R1BAJBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EM2R1BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R2BAJME\250V</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R0CAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R1BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.1PF 150V 0606</p>
 <p><b>AQ12EM2R0CAJBE\1K</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R2BAJBE</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R0CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EM2R2BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 150V 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EM2R1BAJBE AVX Corporation	AQ12EM2R1BAJBE Datenblatt	AQ12EM2R1BAJBE-Datenblätter	AQ12EM2R1BAJBE PDF	AVX Corporation AQ12EM2R1BAJBE
AQ12EM2R1BAJBE Electronic	AQ12EM2R1BAJBE-Komponenten	AQ12EM2R1BAJBE-Verteiler	AQ12EM2R1BAJBE-Bild	AQ12EM2R1BAJBE-Teil
AQ12EM2R1BAJBE Preis	AQ12EM2R1BAJBE Hersteller	AQ12EM2R1BAJBE Bild	AQ12EM2R1BAJBE Aktie	AQ12EM2R1BAJBE Inventar
AQ12EM2R1BAJBE Neu	AQ12EM2R1BAJBE Original	AQ12EM2R1BAJBE garantiert	AQ12EM2R1BAJBE RFQ	AQ12EM2R1BAJBE 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