







	<p>AQ12EM1R8BAJME\250V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AQ12EM1R8BAJME\250V</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.8PF 150V 0606</p> <p>Datenblätter:  AQ12EM1R8BAJME\250V.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AQ12EM1R8BAJME\250V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 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	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	1.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EM1R8BAJME\250V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM1R8BAJME\250V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM1R8BAJME\250V 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 AQ12EM1R8BAJME\250V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AQ12EM1R8BAJME\500 AVX Corporation CAP CER 1.8PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM1R8CAJME AVX Corporation CAP CER 1.8PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM1R8BATME AVX Corporation CAP CER 1.8PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM1R8BAJWE AVX Corporation CAP CER 1.8PF 150V 0606</p>
 <p>AQ12EM1R8BAJME AVX Corporation CAP CER 1.8PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM1R7BAJME\250V AVX Corporation CAP CER 1.7PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM1R7BAJWE AVX Corporation CAP CER 1.7PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM1R8CAJME\1K AVX Corporation CAP CER 1.8PF 150V 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EM1R8BAJME\250V AVX Corporation	AQ12EM1R8BAJME\250V Datenblatt	AQ12EM1R8BAJME\250V-Datenblätter	AQ12EM1R8BAJME\250V PDF	AVX Corporation
AQ12EM1R8BAJME\250V Electronic	AQ12EM1R8BAJME\250V-Komponenten	AQ12EM1R8BAJME\250V-Verteiler	AQ12EM1R8BAJME\250V-Bild	AQ12EM1R8BAJME\250V
AQ12EM1R8BAJME\250V Aktie	AQ12EM1R8BAJME\250V Inventar	AQ12EM1R8BAJME\250V Preis	AQ12EM1R8BAJME\250V Hersteller	AQ12EM1R8BAJME\250V-Teil
AQ12EM1R8BAJME\250V RFQ	AQ12EM1R8BAJME\250V Online bestellen	AQ12EM1R8BAJME\250V Neu	AQ12EM1R8BAJME\250V Original	AQ12EM1R8BAJME\250V Bild
				AQ12EM1R8BAJME\250V garantiert