


	AQ12EM910FAJME\250V
	Hersteller-Teilenummer: AQ12EM910FAJME\250V
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 91PF 150V 0606
	Datenblätter:  AQ12EM910FAJME\250V.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	AQ12EM910FAJME\250V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 91PF 150V 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±1%
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	91pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EM910FAJME\250V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM910FAJME\250V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM910FAJME\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 AQ12EM910FAJME\250V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AQ12EM8R2JAJME AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM910FAJWE AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM8R2JAJWE AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM910JAJBE AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>
 <p>AQ12EM910FAJME\250V AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM8R2JAJWE AVX Corporation CAP CER 8.2PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM910FAJWE AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM910JAJBE AVX Corporation CAP CER 91PF 150V 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EM910FAJME\250V AVX Corporation	AQ12EM910FAJME\250V Datenblatt	AQ12EM910FAJME\250V-Datenblätter	AQ12EM910FAJME\250V PDF	AVX Corporation
AQ12EM910FAJME\250V Electronic	AQ12EM910FAJME\250V-Komponenten	AQ12EM910FAJME\250V-Verteiler	AQ12EM910FAJME\250V-Bild	AQ12EM910FAJME\250V
AQ12EM910FAJME\250V Aktie	AQ12EM910FAJME\250V Inventar	AQ12EM910FAJME\250V Preis	AQ12EM910FAJME\250V Hersteller	AQ12EM910FAJME\250V-Teil
AQ12EM910FAJME\250V RFQ	AQ12EM910FAJME\250V Online bestellen	AQ12EM910FAJME\250V Neu	AQ12EM910FAJME\250V Original	AQ12EM910FAJME\250V Bild
				AQ12EM910FAJME\250V garantiert