









	<p>AQ12EM9R1JAJWE</p> <p>Hersteller-Teilenummer: AQ12EM9R1JAJWE</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 9.1PF 150V 0606</p> <p>Datenblätter:  AQ12EM9R1JAJWE.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	AQ12EM9R1JAJWE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 150V 0606
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±5%
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	Tray - Waffle
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	9.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EM9R1JAJWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM9R1JAJWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM9R1JAJWE 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 AQ12EM9R1JAJWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AQ12EM9R1JAJME AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12M6418BKF8M ATP Electronics, Inc. 4GB 240 PIN VLP UNBUFFERED NON E</p>	 <p>AQ12EM9R1CAJWE AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12EM9R1CAJME\1K AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>
 <p>AQ12M6418BLF8M ATP Electronics, Inc. 4GB 240 PIN VLP UNBUFFERED NON E</p>	 <p>AQ12EM9R1CAJWE AVX Corporation CAP CER 9.1PF 150V 0606</p>	 <p>AQ12M6418BKH9M ATP Electronics, Inc. 4GB 240 PIN VLP UNBUFFERED NON E</p>	 <p>AQ12M6418BKK0M ATP Electronics, Inc. 4GB 240 PIN VLP UNBUFFERED NON E</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ12EM9R1JAJWE AVX Corporation	AQ12EM9R1JAJWE Datenblatt	AQ12EM9R1JAJWE-Datenblätter	AQ12EM9R1JAJWE PDF	AVX Corporation AQ12EM9R1JAJWE
AQ12EM9R1JAJWE Electronic	AQ12EM9R1JAJWE-Komponenten	AQ12EM9R1JAJWE-Verteiler	AQ12EM9R1JAJWE-Bild	AQ12EM9R1JAJWE-Teil
AQ12EM9R1JAJWE Preis	AQ12EM9R1JAJWE Hersteller	AQ12EM9R1JAJWE Bild	AQ12EM9R1JAJWE Aktie	AQ12EM9R1JAJWE Inventar
AQ12EM9R1JAJWE Neu	AQ12EM9R1JAJWE Original	AQ12EM9R1JAJWE garantiert	AQ12EM9R1JAJWE RFQ	AQ12EM9R1JAJWE 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