









	AQ137M2R2BA7ME
	Hersteller-Teilenummer: AQ137M2R2BA7ME
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2PF 500V 1111
Datenblätter:  AQ137M2R2BA7ME.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	AQ137M2R2BA7ME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	M
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Serie	AQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ137M2R2BA7ME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ137M2R2BA7ME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ137M2R2BA7ME 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 AQ137M2R2BA7ME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  AQ137M2R0DA7WE AVX Corporation CAP CER 2PF 500V 1111	 AQ137M2R0BA1ME AVX Corporation CAP CER 2PF 500V 1111	 AQ137M2R2DA7ME AVX Corporation CAP CER 2.2PF 500V 1111	 AQ137M2R0DA7ME AVX Corporation CAP CER 2PF 500V 1111
 AQ137M2R2DA7WE AVX Corporation CAP CER 2.2PF 500V 1111	 AQ137M2R0BA7ME AVX Corporation CAP CER 2PF 500V 1111	 AQ137M2R4BA7WE AVX Corporation CAP CER 2.4PF 500V 1111	 AQ137M2R7BA7WE AVX Corporation CAP CER 2.7PF 500V 1111

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ137M2R2BA7ME AVX Corporation	AQ137M2R2BA7ME Datenblatt	AQ137M2R2BA7ME-Datenblätter	AQ137M2R2BA7ME PDF	AVX Corporation AQ137M2R2BA7ME
AQ137M2R2BA7ME Electronic	AQ137M2R2BA7ME-Komponenten	AQ137M2R2BA7ME-Verteiler	AQ137M2R2BA7ME-Bild	AQ137M2R2BA7ME-Teil
AQ137M2R2BA7ME Preis	AQ137M2R2BA7ME Hersteller	AQ137M2R2BA7ME Bild	AQ137M2R2BA7ME Aktie	AQ137M2R2BA7ME Inventar
AQ137M2R2BA7ME Neu	AQ137M2R2BA7ME Original	AQ137M2R2BA7ME garantiert	AQ137M2R2BA7ME RFQ	AQ137M2R2BA7ME 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