

	<p>AQ137A0R4CA7ME</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AQ137A0R4CA7ME</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.4PF 500V 1111</p>
	<p>Datenblätter:  AQ137A0R4CA7ME.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	AQ137A0R4CA7ME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.4PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	A
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	0.4pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ137A0R4CA7ME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ137A0R4CA7ME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ137A0R4CA7ME 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 AQ137A0R4CA7ME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AQ135M911JA1ME AVX Corporation CAP CER 910PF 50V 1111</p>	 <p>AQ137A0R8CA7ME AVX Corporation CAP CER 0.8PF 500V 1111</p>	 <p>AQ137A0R1BA1WE AVX Corporation CAP CER 0.1PF 500V 1111</p>	 <p>AQ137A100FA1ME AVX Corporation CAP CER 10PF 500V 1111</p>
 <p>AQ135M821JA1BE AVX Corporation CAP CER 820PF 50V 1111</p>	 <p>AQ135M821JA1ME AVX Corporation CAP CER 820PF 50V 1111</p>	 <p>AQ135M911JA1BE AVX Corporation CAP CER 910PF 50V 1111</p>	 <p>AQ137A0R6CA7ME AVX Corporation CAP CER 0.6PF 500V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| AQ137A0R4CA7ME AVX Corporation | AQ137A0R4CA7ME Datenblatt | AQ137A0R4CA7ME-Datenblätter | AQ137A0R4CA7ME PDF | AVX Corporation AQ137A0R4CA7ME |
| AQ137A0R4CA7ME Electronic | AQ137A0R4CA7ME-Komponenten | AQ137A0R4CA7ME-Verteiler | AQ137A0R4CA7ME-Bild | AQ137A0R4CA7ME-Teil |
| AQ137A0R4CA7ME Preis | AQ137A0R4CA7ME Hersteller | AQ137A0R4CA7ME Bild | AQ137A0R4CA7ME Aktie | AQ137A0R4CA7ME Inventar |
| AQ137A0R4CA7ME Neu | AQ137A0R4CA7ME Original | AQ137A0R4CA7ME garantiert | AQ137A0R4CA7ME RFQ | AQ137A0R4CA7ME Online bestellen |