

	<p><b>AQ137M9R1MA7WE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ137M9R1MA7WE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9.1PF 500V 1111</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ137M9R1MA7WE.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	AQ137M9R1MA7WE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
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	Tray - Waffle
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	9.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ137M9R1MA7WE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ137M9R1MA7WE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ137M9R1MA7WE 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 AQ137M9R1MA7WE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ137M9R1BA1BE</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137M9R1BA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137M910JA7WE</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ139M111FA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 110PF 300V 1111</p>
 <p><b>AQ137M910JA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ139A181JA1WE</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 300V 1111</p>	 <p><b>AQ137M910JA1BE</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ139M111JA7WE</b> AVX Corporation CAP CER 110PF 300V 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AQ137M9R1MA7WE AVX Corporation	AQ137M9R1MA7WE Datenblatt	AQ137M9R1MA7WE-Datenblätter	AQ137M9R1MA7WE PDF	AVX Corporation AQ137M9R1MA7WE
AQ137M9R1MA7WE Electronic	AQ137M9R1MA7WE-Komponenten	AQ137M9R1MA7WE-Verteiler	AQ137M9R1MA7WE-Bild	AQ137M9R1MA7WE-Teil
AQ137M9R1MA7WE Preis	AQ137M9R1MA7WE Hersteller	AQ137M9R1MA7WE Bild	AQ137M9R1MA7WE Aktie	AQ137M9R1MA7WE Inventar
AQ137M9R1MA7WE Neu	AQ137M9R1MA7WE Original	AQ137M9R1MA7WE garantiert	AQ137M9R1MA7WE RFQ	AQ137M9R1MA7WE 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