



	<p><b>AQ137A100FA1WE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQ137A100FA1WE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10PF 500V 1111</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ137A100FA1WE.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	AQ137A100FA1WE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10PF 500V 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
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	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	10pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ137A100FA1WE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ137A100FA1WE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ137A100FA1WE 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 AQ137A100FA1WE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AQ137A101FA1WE</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137A0R7CA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137A150FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 15PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137A0R6CA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 500V 1111</p>
 <p><b>AQ137A0R5CA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 0.5PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137A100FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137A130JA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 13PF 500V 1111</p>	 <p><b>AQ137A101JA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 500V 1111</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |  |  |   |                                      |   |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">AQ137A100FA1WE AVX Corporation</a> | <a href="#">AQ137A100FA1WE Datenblatt</a>  | <a href="#">AQ137A100FA1WE-Datenblätter</a> | <a href="#">AQ137A100FA1WE PDF</a>   | <a href="#">AVX Corporation AQ137A100FA1WE</a>  |
| <a href="#">AQ137A100FA1WE Electronic</a>      | <a href="#">AQ137A100FA1WE-Komponenten</a> | <a href="#">AQ137A100FA1WE-Verteiler</a>    | <a href="#">AQ137A100FA1WE-Bild</a>  | <a href="#">AQ137A100FA1WE-Teil</a>             |
| <a href="#">AQ137A100FA1WE Preis</a>           | <a href="#">AQ137A100FA1WE Hersteller</a>  | <a href="#">AQ137A100FA1WE Bild</a>         | <a href="#">AQ137A100FA1WE Aktie</a> | <a href="#">AQ137A100FA1WE Inventar</a>         |
| <a href="#">AQ137A100FA1WE Neu</a>             | <a href="#">AQ137A100FA1WE Original</a>    | <a href="#">AQ137A100FA1WE garantiert</a>   | <a href="#">AQ137A100FA1WE RFQ</a>   | <a href="#">AQ137A100FA1WE Online bestellen</a> |