









	<b>AQ13EA102KA1WE</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ13EA102KA1WE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 150V 1111
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ13EA102KA1WE.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AQ13EA102KA1WE</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 150V 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	E
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	1000pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ13EA102KA1WE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ13EA102KA1WE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ13EA102KA1WE 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 AQ13EA102KA1WE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>AQ139M181JA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 300V 1111	 <b>AQ13EA681FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 150V 1111	 <b>AQ13EA102JA1WE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111	 <b>AQ139M181JA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 300V 1111
 <b>AQ13EA751FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 750PF 150V 1111	 <b>AQ13EA511JA7ME</b> AVX Corporation CAP CER 510PF 150V 1111	 <b>AQ13EA102FA1WE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111	 <b>AQ13EA821FA1ME</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 150V 1111

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AQ13EA102KA1WE AVX Corporation</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Datenblatt</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation AQ13EA102KA1WE</a>
<a href="#">AQ13EA102KA1WE Electronic</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE-Komponenten</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE-Verteiler</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE-Bild</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE-Teil</a>
<a href="#">AQ13EA102KA1WE Preis</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Hersteller</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Bild</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Aktie</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Inventar</a>
<a href="#">AQ13EA102KA1WE Neu</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Original</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE garantiert</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE RFQ</a>	<a href="#">AQ13EA102KA1WE Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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