









	<p><b>AQ12EA5R6BAJBE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ12EA5R6BAJBE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5.6PF 150V 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EA5R6BAJBE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 150V 0606
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	A
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	AQ
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0606 (1616 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

AQ12EA5R6BAJBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EA5R6BAJBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EA5R6BAJBE 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 AQ12EA5R6BAJBE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AQ12EA5R1BAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA5R6CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA5R6CAJME\500</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA5R6BAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606</p>
 <p><b>AQ12EA5R1CAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA5R6CAJWE</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA5R1DAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 150V 0606</p>	 <p><b>AQ12EA5R6BAJME</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0606</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE AVX Corporation</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Datenblatt</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE-Datenblätter</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation AQ12EA5R6BAJBE</a>
<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Electronic</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE-Komponenten</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE-Verteiler</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE-Bild</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE-Teil</a>
<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Preis</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Hersteller</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Bild</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Aktie</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Inventar</a>
<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Neu</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE Original</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE garantiert</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE RFQ</a>	<a href="#">AQ12EA5R6BAJBE 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