
	<h2>HQCEMM8R2BAH6A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HQCEMM8R2BAH6A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 7.2KV P90 3838</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HQCEMM8R2BAH6A.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 7.2KV P90 3838
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	7200V (7.2kV)
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.170" (4.32mm)
Temperaturkoeffizient	P90
Größe / Dimension	0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm)
Serie	Hi-Q®
Bewertungen	-
Verpackung	Tray - Waffle
Verpackung / Gehäuse	3838 (9797 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR, High Voltage
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

HQCEMM8R2BAH6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HQCEMM8R2BAH6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HQCEMM8R2BAH6A 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 HQCEMM8R2BAH6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HQCEMM910GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEWA821KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 2.5KV NP0 3838</p>	 <p><b>HQCEWA561JAT6A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2.5KV NP0 3838</p>	 <p><b>HQCEMM5R6BAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 7.2KV P90 3838</p>
 <p><b>HQCEWA681JAT6A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 2.5KV NP0 3838</p>	 <p><b>HQCEWA821JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 2.5KV NP0 3838</p>	 <p><b>HQCEMM680GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEMM560GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 7.2KV P90 3838</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A AVX Corporation</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Datenblatt</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A-Datenblätter</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation HQCEMM8R2BAH6A</a>
<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Electronic</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A-Komponenten</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A-Verteiler</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A-Bild</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A-Teil</a>
<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Preis</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Hersteller</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Bild</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Aktie</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Inventar</a>
<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Neu</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A Original</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A garantiert</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A RFQ</a>	<a href="#">HQCEMM8R2BAH6A 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