

	<p><b>HQCEMM680GAH6A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HQCEMM680GAH6A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 7.2KV P90 3838</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HQCEMM680GAH6A.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="#">HQCEMM680GAH6A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 68PF 7.2KV P90 3838
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	7200V (7.2kV)
Toleranz	±2%
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	68pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

HQCEMM680GAH6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HQCEMM680GAH6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HQCEMM680GAH6A 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 HQCEMM680GAH6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HQCEMM8R2BAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEMM510GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 51PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEMM470GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEMM7R5BAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 7.5PF 7.2KV P90 3838</p>
 <p><b>HQCEWA561JAT6A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2.5KV NP0 3838</p>	 <p><b>HQCEMM560GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEMM910GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p><b>HQCEMM750GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 75PF 7.2KV P90 3838</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">HQCEMM680GAH6A AVX Corporation</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Datenblatt</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A-Datenblätter</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation HQCEMM680GAH6A</a>
<a href="#">HQCEMM680GAH6A Electronic</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A-Komponenten</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A-Verteiler</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A-Bild</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A-Teil</a>
<a href="#">HQCEMM680GAH6A Preis</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Hersteller</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Bild</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Aktie</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Inventar</a>
<a href="#">HQCEMM680GAH6A Neu</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Original</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A garantiert</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A RFQ</a>	<a href="#">HQCEMM680GAH6A Online bestellen</a>