

	<b>HQCCWM2R0BAH6A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HQCCWM2R0BAH6A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2PF 2.5KV P90 2325
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HQCCWM2R0BAH6A.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2PF 2.5KV P90 2325
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.145" (3.68mm)
Temperaturkoeffizient	P90
Größe / Dimension	0.230" L x 0.250" W (5.84mm x 6.35mm)
Serie	Hi-Q®
Bewertungen	-
Verpackung	Tray - Waffle
Verpackung / Gehäuse	2325 (5864 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	2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

HQCCWM2R0BAH6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HQCCWM2R0BAH6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HQCCWM2R0BAH6A 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 HQCCWM2R0BAH6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>HQCCWM3R3BAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p><b>HQCCWM271GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p><b>HQCCWM221GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p><b>HQCCWM240GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 24PF 2.5KV P90 2325</p>
 <p><b>HQCCWM3R9BAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 3.9PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p><b>HQCCWM181GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p><b>HQCCWM300GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 30PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p><b>HQCCWM330GAH6A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 2.5KV P90 2325</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A AVX Corporation</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Datenblatt</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A-Datenblätter</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation HQCCWM2R0BAH6A</a>
<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Electronic</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A-Komponenten</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A-Verteiler</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A-Bild</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A-Teil</a>
<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Preis</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Hersteller</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Bild</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Aktie</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Inventar</a>
<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Neu</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A Original</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A garantiert</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A RFQ</a>	<a href="#">HQCCWM2R0BAH6A 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