

	<p>HQCEMM2R0BAH6A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HQCEMM2R0BAH6A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2PF 7.2KV P90 3838</p> <p>Datenblätter:  HQCEMM2R0BAH6A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HQCEMM2R0BAH6A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2PF 7.2KV P90 3838
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

HQCEMM2R0BAH6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HQCEMM2R0BAH6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HQCEMM2R0BAH6A 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 HQCEMM2R0BAH6A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HQCEMM330GAH6A AVX Corporation CAP CER 33PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p>HQCEMM120GAH6A AVX Corporation CAP CER 12PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p>HQCEMM150GAH6A AVX Corporation CAP CER 15PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p>HQCEMM3R9BAH6A AVX Corporation CAP CER 3.9PF 7.2KV P90 3838</p>
 <p>HQCEMM240GAH6A AVX Corporation CAP CER 24PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p>HQCEMM180GAH6A AVX Corporation CAP CER 18PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p>HQCEMM3R3BAH6A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 7.2KV P90 3838</p>	 <p>HQCEMM200GAH6A AVX Corporation CAP CER 20PF 7.2KV P90 3838</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HQCEMM2R0BAH6A AVX Corporation	HQCEMM2R0BAH6A Datenblatt	HQCEMM2R0BAH6A-Datenblätter	HQCEMM2R0BAH6A PDF	AVX Corporation HQCEMM2R0BAH6A
HQCEMM2R0BAH6A Electronic	HQCEMM2R0BAH6A-Komponenten	HQCEMM2R0BAH6A-Verteiler	HQCEMM2R0BAH6A-Bild	HQCEMM2R0BAH6A-Teil
HQCEMM2R0BAH6A Preis	HQCEMM2R0BAH6A Hersteller	HQCEMM2R0BAH6A Bild	HQCEMM2R0BAH6A Aktie	HQCEMM2R0BAH6A Inventar
HQCEMM2R0BAH6A Neu	HQCEMM2R0BAH6A Original	HQCEMM2R0BAH6A garantiert	HQCEMM2R0BAH6A RFQ	HQCEMM2R0BAH6A Online bestellen

Contact us: 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