
	<p>HQCCWM4R7BAH6A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HQCCWM4R7BAH6A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7PF 2.5KV P90 2325</p> <p>Datenblätter:  HQCCWM4R7BAH6A.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	HQCCWM4R7BAH6A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 2.5KV P90 2325
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	4.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

HQCCWM4R7BAH6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HQCCWM4R7BAH6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HQCCWM4R7BAH6A 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 HQCCWM4R7BAH6A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HQCCWM3R3BAH6A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p>HQCCWM560GAH6A AVX Corporation CAP CER 56PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p>HQCCWM510GAH6A AVX Corporation CAP CER 51PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p>HQCCWM750GAH6A AVX Corporation CAP CER 75PF 2.5KV P90 2325</p>
 <p>HQCCWM3R9BAH6A AVX Corporation CAP CER 3.9PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p>HQCCWM430GAH6A AVX Corporation CAP CER 43PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p>HQCCWM330GAH6A AVX Corporation CAP CER 33PF 2.5KV P90 2325</p>	 <p>HQCCWM470GAH6A AVX Corporation CAP CER 47PF 2.5KV P90 2325</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HQCCWM4R7BAH6A AVX Corporation	HQCCWM4R7BAH6A Datenblatt	HQCCWM4R7BAH6A-Datenblätter	HQCCWM4R7BAH6A PDF	AVX Corporation HQCCWM4R7BAH6A
HQCCWM4R7BAH6A Electronic	HQCCWM4R7BAH6A-Komponenten	HQCCWM4R7BAH6A-Verteiler	HQCCWM4R7BAH6A-Bild	HQCCWM4R7BAH6A-Teil
HQCCWM4R7BAH6A Preis	HQCCWM4R7BAH6A Hersteller	HQCCWM4R7BAH6A Bild	HQCCWM4R7BAH6A Aktie	HQCCWM4R7BAH6A Inventar
HQCCWM4R7BAH6A Neu	HQCCWM4R7BAH6A Original	HQCCWM4R7BAH6A garantiert	HQCCWM4R7BAH6A RFQ	HQCCWM4R7BAH6A 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