

	<p>HQCCWA391GAT9A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HQCCWA391GAT9A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 2.5KV NP0 2325</p> <p>Datenblätter:  HQCCWA391GAT9A.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	HQCCWA391GAT9A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 2.5KV NP0 2325
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.145" (3.68mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.230" L x 0.250" W (5.84mm x 6.35mm)
Serie	Hi-Q®
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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	390pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

HQCCWA391GAT9A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HQCCWA391GAT9A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HQCCWA391GAT9A 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 HQCCWA391GAT9A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HQCCWA221GAT6A AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV NP0 2325</p>	 <p>HQCCWA4R7CAT6A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 2.5KV NP0 2325</p>	 <p>HQCCWA680GAT6A AVX Corporation CAP CER 68PF 2.5KV NP0 2325</p>	 <p>HQCCWA3R3DAT6A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 2.5KV NP0 2325</p>
 <p>HQCCWA271GAT6A AVX Corporation CAP CER 270PF 2.5KV NP0 2325</p>	 <p>HQCCWA560GAT6A AVX Corporation CAP CER 56PF 2.5KV NP0 2325</p>	 <p>HQCCWA6R8CAT6A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 2.5KV NP0 2325</p>	 <p>HQCCWA220GAT6A AVX Corporation CAP CER 22PF 2.5KV NP0 2325</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HQCCWA391GAT9A AVX Corporation	HQCCWA391GAT9A Datenblatt	HQCCWA391GAT9A-Datenblätter	HQCCWA391GAT9A PDF	AVX Corporation HQCCWA391GAT9A
HQCCWA391GAT9A Electronic	HQCCWA391GAT9A-Komponenten	HQCCWA391GAT9A-Verteiler	HQCCWA391GAT9A-Bild	HQCCWA391GAT9A-Teil
HQCCWA391GAT9A Preis	HQCCWA391GAT9A Hersteller	HQCCWA391GAT9A Bild	HQCCWA391GAT9A Aktie	HQCCWA391GAT9A Inventar
HQCCWA391GAT9A Neu	HQCCWA391GAT9A Original	HQCCWA391GAT9A garantiert	HQCCWA391GAT9A RFQ	HQCCWA391GAT9A 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