









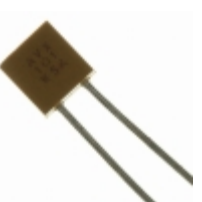
	<p>MR042C391KAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR042C391KAA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 200V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  MR042C391KAA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	MR042C391KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm)
Serie	Ceralam® MR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

MR042C391KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR042C391KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR042C391KAA 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 MR042C391KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR042A470KAA AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR042X102KS AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>MR045A100KAA AVX Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR042A820JAA AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 RADIAL</p>
 <p>MR042C123JAA AVX Corporation CAP CER 0.012UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR045A101FAA AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR042C471JAA AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR045A100JAA AVX Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR042C391KAA AVX Corporation	MR042C391KAA Datenblatt	MR042C391KAA-Datenblätter	MR042C391KAA PDF	AVX Corporation MR042C391KAA
MR042C391KAA Electronic	MR042C391KAA-Komponenten	MR042C391KAA-Verteiler	MR042C391KAA-Bild	MR042C391KAA-Teil
MR042C391KAA Preis	MR042C391KAA Hersteller	MR042C391KAA Bild	MR042C391KAA Aktie	MR042C391KAA Inventar
MR042C391KAA Neu	MR042C391KAA Original	MR042C391KAA garantiert	MR042C391KAA RFQ	MR042C391KAA 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