


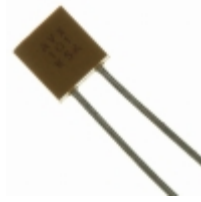
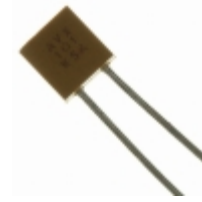
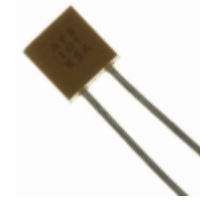




	MR041C222JAA	
	Hersteller-Teilenummer:	MR041C222JAA
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MR041C222JAA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MR041C222JAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
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	2200pF
Anwendungen	General Purpose

MR041C222JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR041C222JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR041C222JAA 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 MR041C222JAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR041C331JAA AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR041C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR041C391KAA AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR041C103KAA AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>MR041C103KAT AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR041C222KAA AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>MR041A6R8DAA AVX Corporation CAP CER 6.8PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p>MR041C333KAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR041C222JAA AVX Corporation	MR041C222JAA Datenblatt	MR041C222JAA-Datenblätter	MR041C222JAA PDF	AVX Corporation MR041C222JAA
MR041C222JAA Electronic	MR041C222JAA-Komponenten	MR041C222JAA-Verteiler	MR041C222JAA-Bild	MR041C222JAA-Teil
MR041C222JAA Preis	MR041C222JAA Hersteller	MR041C222JAA Bild	MR041C222JAA Aktie	MR041C222JAA Inventar
MR041C222JAA Neu	MR041C222JAA Original	MR041C222JAA garantiert	MR041C222JAA RFQ	MR041C222JAA 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