









	<p><b>MR062A222MAATR1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MR062A222MAATR1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 200V NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MR062A222MAATR1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MR062A222MAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 200V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.36mm x 2.28mm)
Serie	Ceralam® MR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.290" (7.36mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

MR062A222MAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR062A222MAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR062A222MAATR1 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 MR062A222MAATR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MR061E474MAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>MR062A222KAA</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>MR062C103MAA</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR062C103KAATR2</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL</p>
 <p><b>MR062A332KAA</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>MR062A471GS</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V 2% RADIAL</p>	 <p><b>MR062A102GSA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V 2% RADIAL</p>	 <p><b>MR062A102FSA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V 1% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR062A222MAATR1 AVX Corporation	MR062A222MAATR1 Datenblatt	MR062A222MAATR1-Datenblätter	MR062A222MAATR1 PDF	AVX Corporation MR062A222MAATR1
MR062A222MAATR1 Electronic	MR062A222MAATR1-Komponenten	MR062A222MAATR1-Verteiler	MR062A222MAATR1-Bild	MR062A222MAATR1-Teil
MR062A222MAATR1 Preis	MR062A222MAATR1 Hersteller	MR062A222MAATR1 Bild	MR062A222MAATR1 Aktie	MR062A222MAATR1 Inventar
MR062A222MAATR1 Neu	MR062A222MAATR1 Original	MR062A222MAATR1 garantiert	MR062A222MAATR1 RFQ	MR062A222MAATR1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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