









	<p><b>MR065A223JAATR1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MR065A223JAATR1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MR065A223JAATR1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MR065A223JAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, 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	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

MR065A223JAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR065A223JAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR065A223JAATR1 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 MR065A223JAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MR065A183FAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.018UF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>MR065A223KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>MR065A332FAA</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR065A223FAAAP2</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 RAD</p>
 <p><b>MR065A223FAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR065A223JAATR2</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR065A183FS</b> AVX Corporation CAP CER 0.018UF 50V 1% RADIAL</p>	 <p><b>MR065A223JAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR065A223JAATR1 AVX Corporation	MR065A223JAATR1 Datenblatt	MR065A223JAATR1-Datenblätter	MR065A223JAATR1 PDF	AVX Corporation MR065A223JAATR1
MR065A223JAATR1 Electronic	MR065A223JAATR1-Komponenten	MR065A223JAATR1-Verteiler	MR065A223JAATR1-Bild	MR065A223JAATR1-Teil
MR065A223JAATR1 Preis	MR065A223JAATR1 Hersteller	MR065A223JAATR1 Bild	MR065A223JAATR1 Aktie	MR065A223JAATR1 Inventar
MR065A223JAATR1 Neu	MR065A223JAATR1 Original	MR065A223JAATR1 garantiert	MR065A223JAATR1 RFQ	MR065A223JAATR1 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