	<p>MR052A331JAAAP1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR052A331JAAAP1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 200V NP0 RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MR052A331JAAAP1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MR052A331JAAAP1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 200V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm)
Serie	Ceralam® MR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.235" (5.97mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

MR052A331JAAAP1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR052A331JAAAP1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR052A331JAAAP1 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 MR052A331JAAAP1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR052A330GAA AVX Corporation CAP CER 33PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>MR052A3R3DAATR1 AVX Corporation CAP CER 3.3PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR052A390JAA AVX Corporation CAP CER 39PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>MR052A330GAATR2 AVX Corporation CAP CER 33PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>
 <p>MR052A331FS AVX Corporation CAP CER 330PF 200V 1% RADIAL</p>	 <p>MR052A390JAAAP1 AVX Corporation CAP CER 39PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>MR052A330JAATR1 AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>MR052A390JAATR1 AVX Corporation CAP CER 39PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR052A331JAAAP1 AVX Corporation	MR052A331JAAAP1 Datenblatt	MR052A331JAAAP1-Datenblätter	MR052A331JAAAP1 PDF	AVX Corporation MR052A331JAAAP1
MR052A331JAAAP1 Electronic	MR052A331JAAAP1-Komponenten	MR052A331JAAAP1-Verteiler	MR052A331JAAAP1-Bild	MR052A331JAAAP1-Teil
MR052A331JAAAP1 Preis	MR052A331JAAAP1 Hersteller	MR052A331JAAAP1 Bild	MR052A331JAAAP1 Aktie	MR052A331JAAAP1 Inventar
MR052A331JAAAP1 Neu	MR052A331JAAAP1 Original	MR052A331JAAAP1 garantiert	MR052A331JAAAP1 RFQ	MR052A331JAAAP1 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