











	<p>MR062C333KAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR062C333KAA</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MR062C333KAA.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	MR062C333KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.36mm x 2.28mm)
Serie	Ceralam® MR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.290" (7.36mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MR062C333KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR062C333KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR062C333KAA 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 MR062C333KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR062C103MAA AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR062C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR062E104ZAATR2 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V Z5U RADIAL</p>	 <p>MR065A101JAATR2 AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 RADIAL</p>
 <p>MR062C103MAATR2 AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR062C222KAAAP2 AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR062C223KAATR2 AVX Corporation CAP CER 0.022UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR062C472KAAAP2 AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR062C333KAA AVX Corporation	MR062C333KAA Datenblatt	MR062C333KAA-Datenblätter	MR062C333KAA PDF	AVX Corporation MR062C333KAA
MR062C333KAA Electronic	MR062C333KAA-Komponenten	MR062C333KAA-Verteiler	MR062C333KAA-Bild	MR062C333KAA-Teil
MR062C333KAA Preis	MR062C333KAA Hersteller	MR062C333KAA Bild	MR062C333KAA Aktie	MR062C333KAA Inventar
MR062C333KAA Neu	MR062C333KAA Original	MR062C333KAA garantiert	MR062C333KAA RFQ	MR062C333KAA 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