

	<p>MR065C333KAATR2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR065C333KAATR2</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MR065C333KAATR2.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	MR065C333KAATR2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	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	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MR065C333KAATR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR065C333KAATR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR065C333KAATR2 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 MR065C333KAATR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR065C224MAAAP2 AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR065C274KAA AVX Corporation CAP CER 0.27UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR065C334KAA AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR065C224MAATR2 AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>MR065C474JAT AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR065C274JAA AVX Corporation CAP CER 0.27UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR065C334KAATR2 AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR065C473KAATR2 AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR065C333KAATR2 AVX Corporation	MR065C333KAATR2 Datenblatt	MR065C333KAATR2-Datenblätter	MR065C333KAATR2 PDF	AVX Corporation MR065C333KAATR2
MR065C333KAATR2 Electronic	MR065C333KAATR2-Komponenten	MR065C333KAATR2-Verteiler	MR065C333KAATR2-Bild	MR065C333KAATR2-Teil
MR065C333KAATR2 Preis	MR065C333KAATR2 Hersteller	MR065C333KAATR2 Bild	MR065C333KAATR2 Aktie	MR065C333KAATR2 Inventar
MR065C333KAATR2 Neu	MR065C333KAATR2 Original	MR065C333KAATR2 garantiert	MR065C333KAATR2 RFQ	MR065C333KAATR2 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