









	<p>MC046D333KAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC046D333KAA</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 6.3V X5R AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MC046D333KAA.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	MC046D333KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 6.3V X5R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.043" Square x 0.075" L (1.10mm x 1.90mm)
Serie	MC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MC046D333KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC046D333KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC046D333KAA 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 MC046D333KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC0478 COSMOS COSMOS SSOP30</p>	 <p>MC045A100JAA AVX Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 AXIAL</p>	 <p>MC046D224KAA AVX Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V X5R AXIAL</p>	 <p>MC046D473KAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 6.3V X5R AXIAL</p>
 <p>MC04YC102KAA AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R AXIAL</p>	 <p>MC045A6R8DAA AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 AXIAL</p>	 <p>MC046D104KAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R AXIAL</p>	 <p>MC046C822KAA AVX Corporation CAP CER 8200PF 6.3V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC046D333KAA AVX Corporation	MC046D333KAA Datenblatt	MC046D333KAA-Datenblätter	MC046D333KAA PDF	AVX Corporation MC046D333KAA
MC046D333KAA Electronic	MC046D333KAA-Komponenten	MC046D333KAA-Verteiler	MC046D333KAA-Bild	MC046D333KAA-Teil
MC046D333KAA Preis	MC046D333KAA Hersteller	MC046D333KAA Bild	MC046D333KAA Aktie	MC046D333KAA Inventar
MC046D333KAA Neu	MC046D333KAA Original	MC046D333KAA garantiert	MC046D333KAA RFQ	MC046D333KAA 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