









	<p>MC01YC332KAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC01YC332KAR</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 16V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MC01YC332KAR.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	MC01YC332KAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 16V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.098" L x 0.051" W (2.50mm x 1.30mm)
Serie	MC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.033" (0.83mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.043" (1.10mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

MC01YC332KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC01YC332KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC01YC332KAR 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 MC01YC332KAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC01YC223KAR AVX Corporation CAP CER 0.022UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>MC01YC682KAR AVX Corporation CAP CER 6800PF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>MC01YC472KAR AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>MC01YC222KAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 16V X7R RADIAL</p>
 <p>MC01YC683MAR AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>MC01YC272KAR AVX Corporation CAP CER 2700PF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>MC01YC222MAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>MC01ZD683MAR AVX Corporation CAP CER 0.068UF 10V X5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC01YC332KAR AVX Corporation	MC01YC332KAR Datenblatt	MC01YC332KAR-Datenblätter	MC01YC332KAR PDF	AVX Corporation MC01YC332KAR
MC01YC332KAR Electronic	MC01YC332KAR-Komponenten	MC01YC332KAR-Verteiler	MC01YC332KAR-Bild	MC01YC332KAR-Teil
MC01YC332KAR Preis	MC01YC332KAR Hersteller	MC01YC332KAR Bild	MC01YC332KAR Aktie	MC01YC332KAR Inventar
MC01YC332KAR Neu	MC01YC332KAR Original	MC01YC332KAR garantiert	MC01YC332KAR RFQ	MC01YC332KAR 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