

	<p>MA501C334KAATR1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MA501C334KAATR1</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 100V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MA501C334KAATR1.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	MA501C334KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.250" Dia x 0.500" L (6.35mm x 12.70mm)
Serie	Ceralam® MA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

MA501C334KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA501C334KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA501C334KAATR1 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 MA501C334KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MA501C334KAA AVX Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>MA501C473KAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>MA501A303FAA AVX Corporation CAP CER 0.03UF 100V NPO AXIAL</p>	 <p>MA501E334MAA AVX Corporation CAP CER 0.33UF 100V Z5U AXIAL</p>
 <p>MA501C224KAA AVX Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>MA501E474MAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.47UF 100V Z5U AXIAL</p>	 <p>MA501A333FAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V NPO AXIAL</p>	 <p>MA501A902FAA AVX Corporation CAP CER 9000PF 100V NPO AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MA501C334KAATR1 AVX Corporation	MA501C334KAATR1 Datenblatt	MA501C334KAATR1-Datenblätter	MA501C334KAATR1 PDF	AVX Corporation MA501C334KAATR1
MA501C334KAATR1 Electronic	MA501C334KAATR1-Komponenten	MA501C334KAATR1-Verteiler	MA501C334KAATR1-Bild	MA501C334KAATR1-Teil
MA501C334KAATR1 Preis	MA501C334KAATR1 Hersteller	MA501C334KAATR1 Bild	MA501C334KAATR1 Aktie	MA501C334KAATR1 Inventar
MA501C334KAATR1 Neu	MA501C334KAATR1 Original	MA501C334KAATR1 garantiert	MA501C334KAATR1 RFQ	MA501C334KAATR1 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