
	<p>SA201E333MAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA201E333MAA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V Z5U AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA201E333MAA.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	SA201E333MAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V Z5U AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.260" L (2.54mm x 6.60mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

SA201E333MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA201E333MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA201E333MAA 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 SA201E333MAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SA201E473ZAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V Z5U AXIAL</p>	 <p>SA201C473JAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA2029APA SAMES SA2029APA SAMES</p>	 <p>SA201C473KAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>
 <p>SA201E473MAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V Z5U AXIAL</p>	 <p>SA201C333MAC AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C473KAR AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C473MAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA201E333MAA AVX Corporation	SA201E333MAA Datenblatt	SA201E333MAA-Datenblätter	SA201E333MAA PDF	AVX Corporation SA201E333MAA
SA201E333MAA Electronic	SA201E333MAA-Komponenten	SA201E333MAA-Verteiler	SA201E333MAA-Bild	SA201E333MAA-Teil
SA201E333MAA Preis	SA201E333MAA Hersteller	SA201E333MAA Bild	SA201E333MAA Aktie	SA201E333MAA Inventar
SA201E333MAA Neu	SA201E333MAA Original	SA201E333MAA garantiert	SA201E333MAA RFQ	SA201E333MAA 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