










	<h2 style="color: red;">SA201C333KAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA201C333KAC
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL
Datenblätter:	 SA201C333KAC.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SA201C333KAC
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.260" L (2.54mm x 6.60mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

SA201C333KAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA201C333KAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA201C333KAC 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 SA201C333KAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA201C223MAR AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C223MAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C333KAR AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C473KAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>
 <p>SA201C333KAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C473KAR AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C333MAC AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA201C273KAA AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA201C333KAC AVX Corporation	SA201C333KAC Datenblatt	SA201C333KAC-Datenblätter	SA201C333KAC PDF	AVX Corporation SA201C333KAC
SA201C333KAC Electronic	SA201C333KAC-Komponenten	SA201C333KAC-Verteiler	SA201C333KAC-Bild	SA201C333KAC-Teil
SA201C333KAC Preis	SA201C333KAC Hersteller	SA201C333KAC Bild	SA201C333KAC Aktie	SA201C333KAC Inventar
SA201C333KAC Neu	SA201C333KAC Original	SA201C333KAC garantiert	SA201C333KAC RFQ	SA201C333KAC 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