

	<p><b>SR302C333MAATR1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR302C333MAATR1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR302C333MAATR1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR302C333MAATR1</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

SR302C333MAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR302C333MAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR302C333MAATR1 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 SR302C333MAATR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR302C473KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR302C224KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR302C333KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR302C104MARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>
 <p><b>SR302HA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 20V 3A DO201AD</p>	 <p><b>SR302C333KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR302C683KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR302C333MARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR302C333MAATR1 AVX Corporation</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Datenblatt</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1-Datenblätter</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR302C333MAATR1</a>
<a href="#">SR302C333MAATR1 Electronic</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1-Komponenten</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1-Verteiler</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1-Bild</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1-Teil</a>
<a href="#">SR302C333MAATR1 Preis</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Hersteller</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Bild</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Aktie</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Inventar</a>
<a href="#">SR302C333MAATR1 Neu</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Original</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 garantiert</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 RFQ</a>	<a href="#">SR302C333MAATR1 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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