









	<b>SR507C334KAR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR507C334KAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 500V X7R RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR507C334KAR.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR507C334KAR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 500V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.500" L x 0.200" W (12.70mm x 5.08mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.400" (10.16mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.560" (14.22mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

SR507C334KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR507C334KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR507C334KAR 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 SR507C334KAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>SR507C474KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR507C104MAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR508C104MAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 400V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR507C594MAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.59UF 500V X7R RADIAL</p>
 <p><b>SR507C274KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.27UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR507C184KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR509 A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 90V 5A DO201AD</p>	 <p><b>SR507C474MAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 500V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR507C334KAR AVX Corporation</a>	<a href="#">SR507C334KAR Datenblatt</a>	<a href="#">SR507C334KAR-Datenblätter</a>	<a href="#">SR507C334KAR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR507C334KAR</a>
<a href="#">SR507C334KAR Electronic</a>	<a href="#">SR507C334KAR-Komponenten</a>	<a href="#">SR507C334KAR-Verteiler</a>	<a href="#">SR507C334KAR-Bild</a>	<a href="#">SR507C334KAR-Teil</a>
<a href="#">SR507C334KAR Preis</a>	<a href="#">SR507C334KAR Hersteller</a>	<a href="#">SR507C334KAR Bild</a>	<a href="#">SR507C334KAR Aktie</a>	<a href="#">SR507C334KAR Inventar</a>
<a href="#">SR507C334KAR Neu</a>	<a href="#">SR507C334KAR Original</a>	<a href="#">SR507C334KAR garantiert</a>	<a href="#">SR507C334KAR RFQ</a>	<a href="#">SR507C334KAR 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