









	<h2 style="color: #E67E22;">SR151C392KAA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SR151C392KAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SR151C392KAA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR151C392KAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.81mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	3900pF
Anwendungen	General Purpose

SR151C392KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR151C392KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR151C392KAA 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 SR151C392KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR151C332MAA</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR151C392MAA</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR151C332MAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR151C471JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>SR151C392KAR</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR151C391KAA</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR151C471JAA</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR151C392KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR151C392KAA AVX Corporation</a>	<a href="#">SR151C392KAA Datenblatt</a>	<a href="#">SR151C392KAA-Datenblätter</a>	<a href="#">SR151C392KAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR151C392KAA</a>
<a href="#">SR151C392KAA Electronic</a>	<a href="#">SR151C392KAA-Komponenten</a>	<a href="#">SR151C392KAA-Verteiler</a>	<a href="#">SR151C392KAA-Bild</a>	<a href="#">SR151C392KAA-Teil</a>
<a href="#">SR151C392KAA Preis</a>	<a href="#">SR151C392KAA Hersteller</a>	<a href="#">SR151C392KAA Bild</a>	<a href="#">SR151C392KAA Aktie</a>	<a href="#">SR151C392KAA Inventar</a>
<a href="#">SR151C392KAA Neu</a>	<a href="#">SR151C392KAA Original</a>	<a href="#">SR151C392KAA garantiert</a>	<a href="#">SR151C392KAA RFQ</a>	<a href="#">SR151C392KAA 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