









	<h2 style="color: red;">SR151C562KAA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SR151C562KAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5600PF 100V X7R RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SR151C562KAA.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="#">SR151C562KAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 5600PF 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	5600pF
Anwendungen	General Purpose

SR151C562KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR151C562KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR151C562KAA 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 SR151C562KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>				
<b>SR151C681KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL	<b>SR151C561KAR</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R RADIAL	<b>SR151C681KAA</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL	<b>SR151C681KAATR2</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL	
				
<b>SR151C562JAA</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 100V X7R RADIAL	<b>SR151C561KAT</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R RADIAL	<b>SR151C681JAATR2</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL	<b>SR151C561MAA</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R RADIAL	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR151C562KAA AVX Corporation	SR151C562KAA Datenblatt	SR151C562KAA-Datenblätter	SR151C562KAA PDF	AVX Corporation SR151C562KAA
SR151C562KAA Electronic	SR151C562KAA-Komponenten	SR151C562KAA-Verteiler	SR151C562KAA-Bild	SR151C562KAA-Teil
SR151C562KAA Preis	SR151C562KAA Hersteller	SR151C562KAA Bild	SR151C562KAA Aktie	SR151C562KAA Inventar
SR151C562KAA Neu	SR151C562KAA Original	SR151C562KAA garantiert	SR151C562KAA RFQ	SR151C562KAA Online bestellen

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