










	<b>SR121C222KAR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR121C222KAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR121C222KAR.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR121C222KAR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</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 0.150" W (3.81mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.100" (2.54mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

SR121C222KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR121C222KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR121C222KAR 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 SR121C222KAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>SR121C103KARTR2</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL	  <b>SR121C103MARTR2</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL	  <b>SR121C331KAA</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL	  <b>SR121C222MAATR2</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL
  <b>SR121C153MAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R RADIAL	  <b>SR121C222KAAAP1</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL	  <b>SR121C332MAA</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	  <b>SR121C472KAA</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR121C222KAR AVX Corporation</a>	<a href="#">SR121C222KAR Datenblatt</a>	<a href="#">SR121C222KAR-Datenblätter</a>	<a href="#">SR121C222KAR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR121C222KAR</a>
<a href="#">SR121C222KAR Electronic</a>	<a href="#">SR121C222KAR-Komponenten</a>	<a href="#">SR121C222KAR-Verteiler</a>	<a href="#">SR121C222KAR-Bild</a>	<a href="#">SR121C222KAR-Teil</a>
<a href="#">SR121C222KAR Preis</a>	<a href="#">SR121C222KAR Hersteller</a>	<a href="#">SR121C222KAR Bild</a>	<a href="#">SR121C222KAR Aktie</a>	<a href="#">SR121C222KAR Inventar</a>
<a href="#">SR121C222KAR Neu</a>	<a href="#">SR121C222KAR Original</a>	<a href="#">SR121C222KAR garantiert</a>	<a href="#">SR121C222KAR RFQ</a>	<a href="#">SR121C222KAR 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