









	<h2 style="color: #E67E22;">SR205C104KAT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SR205C104KAT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SR205C104KAT.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="#">SR205C104KAT</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
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)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

SR205C104KAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR205C104KAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR205C104KAT 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 SR205C104KAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>SR205C104KARTR2</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>SR205C104KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>SR205C104MAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>SR205C104MAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
			
<b>SR205C104MAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>SR205C104KARAP2</b> AVX Corporation SKYCAP	<b>SR205C104KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>SR205C105KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR205C104KAT AVX Corporation</a>	<a href="#">SR205C104KAT Datenblatt</a>	<a href="#">SR205C104KAT-Datenblätter</a>	<a href="#">SR205C104KAT PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR205C104KAT</a>
<a href="#">SR205C104KAT Electronic</a>	<a href="#">SR205C104KAT-Komponenten</a>	<a href="#">SR205C104KAT-Verteiler</a>	<a href="#">SR205C104KAT-Bild</a>	<a href="#">SR205C104KAT-Teil</a>
<a href="#">SR205C104KAT Preis</a>	<a href="#">SR205C104KAT Hersteller</a>	<a href="#">SR205C104KAT Bild</a>	<a href="#">SR205C104KAT Aktie</a>	<a href="#">SR205C104KAT Inventar</a>
<a href="#">SR205C104KAT Neu</a>	<a href="#">SR205C104KAT Original</a>	<a href="#">SR205C104KAT garantiert</a>	<a href="#">SR205C104KAT RFQ</a>	<a href="#">SR205C104KAT 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