








	<h2 style="color: #E67E22;">SR211A391GAR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SR211A391GAR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SR211A391GAR.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="#">SR211A391GAR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

SR211A391GAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR211A391GAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR211A391GAR 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 SR211A391GAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>SR211A390JAA</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 RADIAL	<b>SR211A392JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL	<b>SR211A390JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 RADIAL	<b>SR211A361FAR</b> AVX Corporation CAP CER 360PF 100V NP0 RADIAL
			
<b>SR211A391KARTR2</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>SR211A391JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL	<b>SR211A391JAA</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL	<b>SR211A332KAR</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V NP0 RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR211A391GAR AVX Corporation</a>	<a href="#">SR211A391GAR Datenblatt</a>	<a href="#">SR211A391GAR-Datenblätter</a>	<a href="#">SR211A391GAR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR211A391GAR</a>
<a href="#">SR211A391GAR Electronic</a>	<a href="#">SR211A391GAR-Komponenten</a>	<a href="#">SR211A391GAR-Verteiler</a>	<a href="#">SR211A391GAR-Bild</a>	<a href="#">SR211A391GAR-Teil</a>
<a href="#">SR211A391GAR Preis</a>	<a href="#">SR211A391GAR Hersteller</a>	<a href="#">SR211A391GAR Bild</a>	<a href="#">SR211A391GAR Aktie</a>	<a href="#">SR211A391GAR Inventar</a>
<a href="#">SR211A391GAR Neu</a>	<a href="#">SR211A391GAR Original</a>	<a href="#">SR211A391GAR garantiert</a>	<a href="#">SR211A391GAR RFQ</a>	<a href="#">SR211A391GAR 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