









	<p><b>SR212A391KAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR212A391KAA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 200V NP0 RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR212A391KAA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SR212A391KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 200V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, 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

SR212A391KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR212A391KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR212A391KAA 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 SR212A391KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR212A470GARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR212A3R6CAR</b> AVX Corporation CAP CER 3.6PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR212A331JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR212A390JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 200V NP0 RADIAL</p>
 <p><b>SR212A470GAA</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR212A330KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR212A331KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR212A3R3DARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 3.3PF 200V NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR212A391KAA AVX Corporation	SR212A391KAA Datenblatt	SR212A391KAA-Datenblätter	SR212A391KAA PDF	AVX Corporation SR212A391KAA
SR212A391KAA Electronic	SR212A391KAA-Komponenten	SR212A391KAA-Verteiler	SR212A391KAA-Bild	SR212A391KAA-Teil
SR212A391KAA Preis	SR212A391KAA Hersteller	SR212A391KAA Bild	SR212A391KAA Aktie	SR212A391KAA Inventar
SR212A391KAA Neu	SR212A391KAA Original	SR212A391KAA garantiert	SR212A391KAA RFQ	SR212A391KAA 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