









	<b>SR072A390JAATR1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR072A390JAATR1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 39PF 200V COG/NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR072A390JAATR1.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SR072A390JAATR1</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 39PF 200V COG/NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.100" (2.54mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

SR072A390JAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR072A390JAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR072A390JAATR1 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 SR072A390JAATR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SR072A390JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 200V NP0 RADIAL	 <b>SR072A470JARAP2</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 RADIAL	 <b>SR072A330KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 RADIAL	 <b>SR072A390JAA3189</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 200V COG/NP0 RADIAL
 <b>SR072A330KAT</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 RADIAL	 <b>SR072A470KAA</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 200V COG/NP0 RADIAL	 <b>SR072A390GARTR2</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 200V NP0 RADIAL	 <b>SR072A470JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 200V COG/NP0 RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR072A390JAATR1 AVX Corporation</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 Datenblatt</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1-Datenblätter</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR072A390JAATR1</a>
<a href="#">SR072A390JAATR1 Electronic</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1-Komponenten</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1-Verteiler</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1-Bild</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1-Teil</a>
<a href="#">SR072A390JAATR1 Preis</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 Hersteller</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 Bild</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 Aktie</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 Inventar</a>
<a href="#">SR072A390JAATR1 Neu</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 Original</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 garantiert</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 RFQ</a>	<a href="#">SR072A390JAATR1 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