









	<b>SR072A680JAATR1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR072A680JAATR1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR072A680JAATR1.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="#">SR072A680JAATR1</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	68pF
Anwendungen	General Purpose

SR072A680JAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR072A680JAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR072A680JAATR1 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 SR072A680JAATR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>SR072A5R0DARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 5PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR072A620JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 62PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR072A680GAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR072A680JARAP2</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>
 <p><b>SR072A680JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR072A680KAR</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR072A680JAR</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR072A5R6DAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SR072A680JAATR1 AVX Corporation</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 Datenblatt</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1-Datenblätter</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SR072A680JAATR1</a>
<a href="#">SR072A680JAATR1 Electronic</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1-Komponenten</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1-Verteiler</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1-Bild</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1-Teil</a>
<a href="#">SR072A680JAATR1 Preis</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 Hersteller</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 Bild</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 Aktie</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 Inventar</a>
<a href="#">SR072A680JAATR1 Neu</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 Original</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 garantiert</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 RFQ</a>	<a href="#">SR072A680JAATR1 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