

	<h2 style="color: red;">SA101A391GAA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SA101A391GAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SA101A391GAA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">SA101A391GAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL
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	COG, NP0
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

SA101A391GAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA101A391GAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA101A391GAA 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 SA101A391GAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>SA101A390KAA</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 AXIAL	<b>SA101A361FAA</b> AVX Corporation CAP CER 360PF 100V NP0 AXIAL	<b>SA101A331MAA</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 AXIAL	<b>SA101A391FAA</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL
<b>SA101A391JAA</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL	<b>SA101A391GAR</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL	<b>SA101A391JAC</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL	<b>SA101A391JAK</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SA101A391GAA AVX Corporation</a>	<a href="#">SA101A391GAA Datenblatt</a>	<a href="#">SA101A391GAA-Datenblätter</a>	<a href="#">SA101A391GAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation SA101A391GAA</a>
<a href="#">SA101A391GAA Electronic</a>	<a href="#">SA101A391GAA-Komponenten</a>	<a href="#">SA101A391GAA-Verteiler</a>	<a href="#">SA101A391GAA-Bild</a>	<a href="#">SA101A391GAA-Teil</a>
<a href="#">SA101A391GAA Preis</a>	<a href="#">SA101A391GAA Hersteller</a>	<a href="#">SA101A391GAA Bild</a>	<a href="#">SA101A391GAA Aktie</a>	<a href="#">SA101A391GAA Inventar</a>
<a href="#">SA101A391GAA Neu</a>	<a href="#">SA101A391GAA Original</a>	<a href="#">SA101A391GAA garantiert</a>	<a href="#">SA101A391GAA RFQ</a>	<a href="#">SA101A391GAA 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