








	<p><b>SA102A4R7DAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA102A4R7DAA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7PF 200V NPO AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA102A4R7DAA.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SA102A4R7DAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 200V NPO AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
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	4.7pF
Anwendungen	General Purpose

SA102A4R7DAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA102A4R7DAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA102A4R7DAA 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 SA102A4R7DAA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA102A500JAA</b> AVX Corporation CAP CER 50PF 200V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA102A4R7CAA</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA102A4R7DAR</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA102A510FAA</b> AVX Corporation CAP CER 51PF 200V NPO AXIAL</p>
 <p><b>SA102A471JAR</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA102A471JAR-QUA</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA102A4R7CAR</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA102A471JAA</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NPO AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA102A4R7DAA AVX Corporation	SA102A4R7DAA Datenblatt	SA102A4R7DAA-Datenblätter	SA102A4R7DAA PDF	AVX Corporation SA102A4R7DAA
SA102A4R7DAA Electronic	SA102A4R7DAA-Komponenten	SA102A4R7DAA-Verteiler	SA102A4R7DAA-Bild	SA102A4R7DAA-Teil
SA102A4R7DAA Preis	SA102A4R7DAA Hersteller	SA102A4R7DAA Bild	SA102A4R7DAA Aktie	SA102A4R7DAA Inventar
SA102A4R7DAA Neu	SA102A4R7DAA Original	SA102A4R7DAA garantiert	SA102A4R7DAA RFQ	SA102A4R7DAA Online bestellen

Contact us: **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