









	<p><b>MA101A2R2DAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MA101A2R2DAA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2PF 100V NPO AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MA101A2R2DAA.pdf</a></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	<a href="#">MA101A2R2DAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 100V NPO AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.090" Dia x 0.160" L (2.29mm x 4.07mm)
Serie	Ceralam® MA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	General Purpose

MA101A2R2DAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA101A2R2DAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA101A2R2DAA 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 MA101A2R2DAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MA101A2R2CAA</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 100V COG/NPO AXIAL</p>	 <p><b>MA101A301JAA</b> AVX Corporation CAP CER 300PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>MA101A301GAA</b> AVX Corporation CAP CER 300PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>MA101A300KAA</b> AVX Corporation CAP CER 30PF 100V NPO AXIAL</p>
 <p><b>MA101A300JAA</b> AVX Corporation CAP CER 30PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>MA101A271KAA</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 100V COG/NPO AXIAL</p>	 <p><b>MA101A301MAA-BULK</b> AVX Corporation CAP CER 300PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>MA101A2R2CAA-BULK</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 100V COG/NPO AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MA101A2R2DAA AVX Corporation</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA Datenblatt</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA-Datenblätter</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation MA101A2R2DAA</a>
<a href="#">MA101A2R2DAA Electronic</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA-Komponenten</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA-Verteiler</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA-Bild</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA-Teil</a>
<a href="#">MA101A2R2DAA Preis</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA Hersteller</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA Bild</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA Aktie</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA Inventar</a>
<a href="#">MA101A2R2DAA Neu</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA Original</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA garantiert</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA RFQ</a>	<a href="#">MA101A2R2DAA 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