

	<p><b>MR072C104JAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MR072C104JAA</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MR072C104JAA.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MR072C104JAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 200V X7R 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	X7R
Größe / Dimension	0.490" L x 0.140" W (12.44mm x 3.55mm)
Serie	Ceralam® MR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.400" (10.16mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.44mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

MR072C104JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR072C104JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR072C104JAA 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 MR072C104JAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MR072C104KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR072C274MAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.27UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR072C104MAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR071E105MAA</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V Z5U RADIAL</p>
 <p><b>MR072C334KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR071C155KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR072C334MAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>MR071C474KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MR072C104JAA AVX Corporation</a>	<a href="#">MR072C104JAA Datenblatt</a>	<a href="#">MR072C104JAA-Datenblätter</a>	<a href="#">MR072C104JAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation MR072C104JAA</a>
<a href="#">MR072C104JAA Electronic</a>	<a href="#">MR072C104JAA-Komponenten</a>	<a href="#">MR072C104JAA-Verteiler</a>	<a href="#">MR072C104JAA-Bild</a>	<a href="#">MR072C104JAA-Teil</a>
<a href="#">MR072C104JAA Preis</a>	<a href="#">MR072C104JAA Hersteller</a>	<a href="#">MR072C104JAA Bild</a>	<a href="#">MR072C104JAA Aktie</a>	<a href="#">MR072C104JAA Inventar</a>
<a href="#">MR072C104JAA Neu</a>	<a href="#">MR072C104JAA Original</a>	<a href="#">MR072C104JAA garantiert</a>	<a href="#">MR072C104JAA RFQ</a>	<a href="#">MR072C104JAA 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