

	<p><b>MC046D683KAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC046D683KAA</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 6.3V X5R AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC046D683KAA.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="#">MC046D683KAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 6.3V X5R AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.043" Square x 0.075" L (1.10mm x 1.90mm)
Serie	MC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

MC046D683KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC046D683KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC046D683KAA 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 MC046D683KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC046C822KAA</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 6.3V X7R AXIAL</p>	 <p><b>MC04DP</b> HYNIX HYNIX SOP8</p>	 <p><b>MC046D333KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V X5R AXIAL</p>	 <p><b>MC046D224KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V X5R AXIAL</p>
 <p><b>MC04YC152KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1500PF 16V X7R AXIAL</p>	 <p><b>MC04YC102KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R AXIAL</p>	 <p><b>MC0478</b> COSMOS COSMOS SSOP30</p>	 <p><b>MC046D104KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC046D683KAA AVX Corporation</a>	<a href="#">MC046D683KAA Datenblatt</a>	<a href="#">MC046D683KAA-Datenblätter</a>	<a href="#">MC046D683KAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation MC046D683KAA</a>
<a href="#">MC046D683KAA Electronic</a>	<a href="#">MC046D683KAA-Komponenten</a>	<a href="#">MC046D683KAA-Verteiler</a>	<a href="#">MC046D683KAA-Bild</a>	<a href="#">MC046D683KAA-Teil</a>
<a href="#">MC046D683KAA Preis</a>	<a href="#">MC046D683KAA Hersteller</a>	<a href="#">MC046D683KAA Bild</a>	<a href="#">MC046D683KAA Aktie</a>	<a href="#">MC046D683KAA Inventar</a>
<a href="#">MC046D683KAA Neu</a>	<a href="#">MC046D683KAA Original</a>	<a href="#">MC046D683KAA garantiert</a>	<a href="#">MC046D683KAA RFQ</a>	<a href="#">MC046D683KAA 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