

	<p><b>MC026D154KAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC026D154KAA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.15UF 6.3V X5R AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC026D154KAA.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	MC026D154KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 6.3V X5R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.051" W, 0.039" T x 0.098" L (1.30mm x 1.00mm x
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	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

MC026D154KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC026D154KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC026D154KAA 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 MC026D154KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC026D684KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V X5R AXIAL</p>	 <p><b>MC026C105KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R AXIAL</p>	 <p><b>MC02YC102KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R AXIAL</p>	 <p><b>MC026D105KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R AXIAL</p>
 <p><b>MC026D474KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R AXIAL</p>	 <p><b>MC022TVBP</b> MOT MOT DIP8</p>	 <p><b>MC02C</b> FREESCALE FREESCALE SOP-8</p>	 <p><b>MC026C224KAA</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC026D154KAA AVX Corporation	MC026D154KAA Datenblatt	MC026D154KAA-Datenblätter	MC026D154KAA PDF	AVX Corporation MC026D154KAA
MC026D154KAA Electronic	MC026D154KAA-Komponenten	MC026D154KAA-Verteiler	MC026D154KAA-Bild	MC026D154KAA-Teil
MC026D154KAA Preis	MC026D154KAA Hersteller	MC026D154KAA Bild	MC026D154KAA Aktie	MC026D154KAA Inventar
MC026D154KAA Neu	MC026D154KAA Original	MC026D154KAA garantiert	MC026D154KAA RFQ	MC026D154KAA Online bestellen

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