








	<p><b>MR051A102GSA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MR051A102GSA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V 2% RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MR051A102GSA.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	MR051A102GSA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V 2% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm)
Serie	Military, MIL-PRF-20, Ceralam® MR05
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

MR051A102GSA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR051A102GSA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR051A102GSA 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 MR051A102GSA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MR051A102KAA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR051A101KAA</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR051A102JAA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR051A101KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V COG/NP0 RAD</p>
 <p><b>MR051A102FSA</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V 1% RADIAL</p>	 <p><b>MR051A102JAAAP1</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR051A102KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>MR051A101JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V COG/NP0 RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR051A102GSA AVX Corporation	MR051A102GSA Datenblatt	MR051A102GSA-Datenblätter	MR051A102GSA PDF	AVX Corporation MR051A102GSA
MR051A102GSA Electronic	MR051A102GSA-Komponenten	MR051A102GSA-Verteiler	MR051A102GSA-Bild	MR051A102GSA-Teil
MR051A102GSA Preis	MR051A102GSA Hersteller	MR051A102GSA Bild	MR051A102GSA Aktie	MR051A102GSA Inventar
MR051A102GSA Neu	MR051A102GSA Original	MR051A102GSA garantiert	MR051A102GSA RFQ	MR051A102GSA 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