

	<p>MR052C681KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR052C681KAATR1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 200V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MR052C681KAATR1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	MR052C681KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm)
Serie	Ceralam® MR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.235" (5.97mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

MR052C681KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR052C681KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR052C681KAATR1 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 MR052C681KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>	 <p>MR055A101FAATR1 AVX Corporation CAP CER 100PF 50V COG/NPO RADIAL</p>	 <p>MR055A101FAA AVX Corporation CAP CER 100PF 50V COG/NPO RADIAL</p>	 <p>MR052C472KAA AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR052C471MAA AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R RADIAL</p>
 <p>MR055A100FAA AVX Corporation CAP CER 10PF 50V NPO RADIAL</p>	 <p>MR052C471KAT AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR052C472KAATR1 AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>MR052X101KSA AVX Corporation CAP CER 100PF 200V 10% RADIAL</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR052C681KAATR1 AVX Corporation	MR052C681KAATR1 Datenblatt	MR052C681KAATR1-Datenblätter	MR052C681KAATR1 PDF	AVX Corporation MR052C681KAATR1
MR052C681KAATR1 Electronic	MR052C681KAATR1-Komponenten	MR052C681KAATR1-Verteiler	MR052C681KAATR1-Bild	MR052C681KAATR1-Teil
MR052C681KAATR1 Preis	MR052C681KAATR1 Hersteller	MR052C681KAATR1 Bild	MR052C681KAATR1 Aktie	MR052C681KAATR1 Inventar
MR052C681KAATR1 Neu	MR052C681KAATR1 Original	MR052C681KAATR1 garantiert	MR052C681KAATR1 RFQ	MR052C681KAATR1 Online bestellen

Contact us: 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