

	<p>MR055C181KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MR055C181KAATR1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 50V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MR055C181KAATR1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MR055C181KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	180pF
Anwendungen	General Purpose

MR055C181KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR055C181KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR055C181KAATR1 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 MR055C181KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MR055C151JAA AVX Corporation CAP CER 150PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR055C223JAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR055C124KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR055C222KAATR2 AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>MR055C181KAA AVX Corporation CAP CER 180PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR055C273KAA AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR055C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>MR055C153JAA AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR055C181KAATR1 AVX Corporation	MR055C181KAATR1 Datenblatt	MR055C181KAATR1-Datenblätter	MR055C181KAATR1 PDF	AVX Corporation MR055C181KAATR1
MR055C181KAATR1 Electronic	MR055C181KAATR1-Komponenten	MR055C181KAATR1-Verteiler	MR055C181KAATR1-Bild	MR055C181KAATR1-Teil
MR055C181KAATR1 Preis	MR055C181KAATR1 Hersteller	MR055C181KAATR1 Bild	MR055C181KAATR1 Aktie	MR055C181KAATR1 Inventar
MR055C181KAATR1 Neu	MR055C181KAATR1 Original	MR055C181KAATR1 garantiert	MR055C181KAATR1 RFQ	MR055C181KAATR1 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