


	MR055C222KAATR2
	Hersteller-Teilenummer: MR055C222KAATR2
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL
	Datenblätter:  MR055C222KAATR2.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MR055C222KAATR2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	2200pF
Anwendungen	General Purpose

MR055C222KAATR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR055C222KAATR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR055C222KAATR2 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 MR055C222KAATR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MR055C332JAA AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R RADIAL	 MR055C273KAA AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V X7R RADIAL	 MR055C223JAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL	 MR055C153JAA AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R RADIAL
 MR055C124KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V X7R RADIAL	 MR055C223KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL	 MR055C181KAA AVX Corporation CAP CER 180PF 50V X7R RADIAL	 MR055C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR055C222KAATR2 AVX Corporation	MR055C222KAATR2 Datenblatt	MR055C222KAATR2-Datenblätter	MR055C222KAATR2 PDF	AVX Corporation MR055C222KAATR2
MR055C222KAATR2 Electronic	MR055C222KAATR2-Komponenten	MR055C222KAATR2-Verteiler	MR055C222KAATR2-Bild	MR055C222KAATR2-Teil
MR055C222KAATR2 Preis	MR055C222KAATR2 Hersteller	MR055C222KAATR2 Bild	MR055C222KAATR2 Aktie	MR055C222KAATR2 Inventar
MR055C222KAATR2 Neu	MR055C222KAATR2 Original	MR055C222KAATR2 garantiert	MR055C222KAATR2 RFQ	MR055C222KAATR2 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