










	<h2 style="color: red;">M22R103K2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M22R103K2</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  M22R103K2.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	M22R103K2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.150" W (5.08mm x 3.81mm)
Serie	M22
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.320" (8.12mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

M22R103K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M22R103K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M22R103K2 Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ M22R103K2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M22R104K1-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R-EY-T1 Omron Automation and Safety INDICATOR YELLOW 120VAC</p>	 <p>M22R-EY-24A Omron Automation and Safety INDICATOR FLAT YELLOW 24V LED</p>	 <p>M22R-EY-12A Omron Automation and Safety INDICATOR, YELLOW,12V</p>
 <p>M22R224M5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R103K1-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R104M5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R224M5 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M22R103K2 Cornell Dubilier Electronics	M22R103K2 Datenblatt	M22R103K2-Datenblätter	M22R103K2 PDF	Cornell Dubilier Electronics M22R103K2
M22R103K2 Electronic	M22R103K2-Komponenten	M22R103K2-Verteiler	M22R103K2-Bild	M22R103K2-Teil
M22R103K2 Preis	M22R103K2 Hersteller	M22R103K2 Bild	M22R103K2 Aktie	M22R103K2 Inventar
M22R103K2 Neu	M22R103K2 Original	M22R103K2 garantiert	M22R103K2 RFQ	M22R103K2 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