









	M22R104K1-F	
	Hersteller-Teilenummer:	M22R104K1-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 M22R104K1-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	M22R104K1-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

M22R104K1-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M22R104K1-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M22R104K1-F 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 M22R104K1-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M22R103K1-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R104K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 50V 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>
 <p>M22R-EY-24A Omron Automation and Safety INDICATOR FLAT YELLOW 24V LED</p>	 <p>M22R224M5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R473K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R-EY-T2 Omron Automation and Safety INDICATOR YELLOW 220V AC LED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M22R104K1-F Cornell Dubilier Electronics	M22R104K1-F Datenblatt	M22R104K1-F-Datenblätter	M22R104K1-F PDF	Cornell Dubilier Electronics M22R104K1-F
M22R104K1-F Electronic	M22R104K1-F-Komponenten	M22R104K1-F-Verteiler	M22R104K1-F-Bild	M22R104K1-F-Teil
M22R104K1-F Preis	M22R104K1-F Hersteller	M22R104K1-F Bild	M22R104K1-F Aktie	M22R104K1-F Inventar
M22R104K1-F Neu	M22R104K1-F Original	M22R104K1-F garantiert	M22R104K1-F RFQ	M22R104K1-F 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