









	M22U104M5-F	
	Hersteller-Teilenummer:	M22U104M5-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V Z5U RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 M22U104M5-F.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	M22U104M5-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V Z5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.200" L x 0.150" W (5.08mm x 3.81mm)
Serie	M22
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°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

M22U104M5-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M22U104M5-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M22U104M5-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 M22U104M5-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M22U103M1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 10000PF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p>M22S04K451 JAE Electronics, Inc. CRIMP CONTACT AWG 16-20 FEMALE</p>	 <p>M22R224M5 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22U224M5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V Z5U RADIAL</p>
 <p>M22R224M5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22U683M1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.068UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p>M22R473K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M22R104K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M22U104M5-F Cornell Dubilier Electronics	M22U104M5-F Datenblatt	M22U104M5-F-Datenblätter	M22U104M5-F PDF	Cornell Dubilier Electronics M22U104M5-F
M22U104M5-F Electronic	M22U104M5-F-Komponenten	M22U104M5-F-Verteiler	M22U104M5-F-Bild	M22U104M5-F-Teil
M22U104M5-F Preis	M22U104M5-F Hersteller	M22U104M5-F Bild	M22U104M5-F Aktie	M22U104M5-F Inventar
M22U104M5-F Neu	M22U104M5-F Original	M22U104M5-F garantiert	M22U104M5-F RFQ	M22U104M5-F Online bestellen