
	<h2 style="color: #E67E22;">M30R105M5-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	M30R105M5-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL
Datenblätter:	 M30R105M5-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	M30R105M5-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Serie	M30
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)	0.420" (10.66mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

M30R105M5-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M30R105M5-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M30R105M5-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 M30R105M5-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>M30R334K1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R104M2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R224K5 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R334K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>M30R105K5 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R224K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R334M5 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R104K1-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M30R105M5-F Cornell Dubilier Electronics	M30R105M5-F Datenblatt	M30R105M5-F-Datenblätter	M30R105M5-F PDF	Cornell Dubilier Electronics M30R105M5-F
M30R105M5-F Electronic	M30R105M5-F-Komponenten	M30R105M5-F-Verteiler	M30R105M5-F-Bild	M30R105M5-F-Teil
M30R105M5-F Preis	M30R105M5-F Hersteller	M30R105M5-F Bild	M30R105M5-F Aktie	M30R105M5-F Inventar
M30R105M5-F Neu	M30R105M5-F Original	M30R105M5-F garantiert	M30R105M5-F RFQ	M30R105M5-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