









	<h2>M30R334M5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M30R334M5</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  M30R334M5.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	M30R334M5
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

M30R334M5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M30R334M5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M30R334M5 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 M30R334M5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M30R473M2-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>M30T Apex Tool Group SYRINGE MANUAL 30CC 10PC</p>	 <p>M30R473M2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R334K1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>M30R105M5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R224K5 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R474K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>M30R334K5-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M30R334M5 Cornell Dubilier Electronics	M30R334M5 Datenblatt	M30R334M5-Datenblätter	M30R334M5 PDF	Cornell Dubilier Electronics M30R334M5
M30R334M5 Electronic	M30R334M5-Komponenten	M30R334M5-Verteiler	M30R334M5-Bild	M30R334M5-Teil
M30R334M5 Preis	M30R334M5 Hersteller	M30R334M5 Bild	M30R334M5 Aktie	M30R334M5 Inventar
M30R334M5 Neu	M30R334M5 Original	M30R334M5 garantiert	M30R334M5 RFQ	M30R334M5 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