



	C0805C333M4REC	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C333M4REC
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 33NF 16V X7R 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805C333M4REC.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C333M4REC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 33NF 16V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C333M4REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C333M4REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C333M4REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C333M4REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C333M4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 33NF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C0805C333M4RECAUTO KEMET CAP CER 0805 33NF 16V X7R 20%</p>	 <p>C0805C333M5JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 50V U2J 0805</p>	 <p>C0805C333M4JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 16V U2J 0805</p>
 <p>C0805C333M4REC7800 KEMET CAP CER 0805 33NF 16V X7R 20%</p>	 <p>C0805C333M3RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 33NF 25V X7R 20%</p>	 <p>C0805C333M4REC7210 KEMET CAP CER 0805 33NF 16V X7R 20%</p>	 <p>C0805C333M4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 33NF 16V X7R 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C333M4REC KEMET	C0805C333M4REC Datenblatt	C0805C333M4REC-Datenblätter	C0805C333M4REC PDF	KEMET C0805C333M4REC
C0805C333M4REC Electronic	C0805C333M4REC-Komponenten	C0805C333M4REC-Verteiler	C0805C333M4REC-Bild	C0805C333M4REC-Teil
C0805C333M4REC Preis	C0805C333M4REC Hersteller	C0805C333M4REC Bild	C0805C333M4REC Aktie	C0805C333M4REC Inventar
C0805C333M4REC Neu	C0805C333M4REC Original	C0805C333M4REC garantiert	C0805C333M4REC RFQ	C0805C333M4REC 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