

	C1206C333MAREC	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C333MAREC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 33NF 250V X7R 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C333MAREC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C1206C333MAREC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 33NF 250V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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% 250V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C333MAREC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333MAREC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333MAREC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C333MAREC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C333MMGEC KEMET CAP CER 1206 33NF 63V COG 20%</p>	 <p>C1206C333M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C333MARECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206C333M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 10V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206C333M8JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C333MARECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206C333M8JACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C333MMGEC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 63V COG 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C333MAREC KEMET	C1206C333MAREC Datenblatt	C1206C333MAREC-Datenblätter	C1206C333MAREC PDF	KEMET C1206C333MAREC
C1206C333MAREC Electronic	C1206C333MAREC-Komponenten	C1206C333MAREC-Verteiler	C1206C333MAREC-Bild	C1206C333MAREC-Teil
C1206C333MAREC Preis	C1206C333MAREC Hersteller	C1206C333MAREC Bild	C1206C333MAREC Aktie	C1206C333MAREC Inventar
C1206C333MAREC Neu	C1206C333MAREC Original	C1206C333MAREC garantiert	C1206C333MAREC RFQ	C1206C333MAREC 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