









	<h2 style="color: red;">C1206C333K1REC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C333K1REC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p> <p>Datenblätter:  C1206C333K1REC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	C1206C333K1REC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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 ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C333K1REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333K1REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333K1REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333K1REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C333K1RALTU KEMET CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>	 <p>C1206C333K1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 100V COG 10%</p>	 <p>C1206C333K1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K1RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>
 <p>C1206C333K2RAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206</p>	 <p>C1206C333K1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V COG 10%</p>	 <p>C1206C333K1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V COG 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C333K1REC KEMET	C1206C333K1REC Datenblatt	C1206C333K1REC-Datenblätter	C1206C333K1REC PDF	KEMET C1206C333K1REC
C1206C333K1REC Electronic	C1206C333K1REC-Komponenten	C1206C333K1REC-Verteiler	C1206C333K1REC-Bild	C1206C333K1REC-Teil
C1206C333K1REC Preis	C1206C333K1REC Hersteller	C1206C333K1REC Bild	C1206C333K1REC Aktie	C1206C333K1REC Inventar
C1206C333K1REC Neu	C1206C333K1REC Original	C1206C333K1REC garantiert	C1206C333K1REC RFQ	C1206C333K1REC Online bestellen