









	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C104M5REC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C104M5REC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%
Datenblätter:	 C1206C104M5REC.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	C1206C104M5REC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
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	0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C104M5REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C104M5REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C104M5REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C104M5REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206C104M5REC7210 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	 C1206C104M5JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	 C1206C104M5REC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	 C1206C104M5RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
 C1206C104M5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	 C1206C104M5UAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	 C1206C104M4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 20%	 C1206C104M5JACAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C104M5REC KEMET	C1206C104M5REC Datenblatt	C1206C104M5REC-Datenblätter	C1206C104M5REC PDF	KEMET C1206C104M5REC
C1206C104M5REC Electronic	C1206C104M5REC-Komponenten	C1206C104M5REC-Verteiler	C1206C104M5REC-Bild	C1206C104M5REC-Teil
C1206C104M5REC Preis	C1206C104M5REC Hersteller	C1206C104M5REC Bild	C1206C104M5REC Aktie	C1206C104M5REC Inventar
C1206C104M5REC Neu	C1206C104M5REC Original	C1206C104M5REC garantiert	C1206C104M5REC RFQ	C1206C104M5REC Online bestellen