








	<h2 style="color: red;">C1206C472MAGEC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C472MAGEC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G
	Datenblätter:	 C1206C472MAGEC7800.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C472MAGEC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	C1206C472MAGECTU
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	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	4700pF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C472MAGEC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C472MAGEC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C472MAGEC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C472MAGEC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
C1206C472M5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 50V X7R 20%	C1206C472MAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G	C1206C472MAGEC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G	C1206C472M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 10V ULTRA STA
			
C1206C472MAGECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G	C1206C472MAREC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R	C1206C472MARECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R	C1206C472MAGEC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C472MAGEC7800 KEMET	C1206C472MAGEC7800 Datenblatt	C1206C472MAGEC7800-Datenblätter	C1206C472MAGEC7800 PDF	KEMET C1206C472MAGEC7800
C1206C472MAGEC7800 Electronic	C1206C472MAGEC7800-Komponenten	C1206C472MAGEC7800-Verteiler	C1206C472MAGEC7800-Bild	C1206C472MAGEC7800-Teil
C1206C472MAGEC7800 Preis	C1206C472MAGEC7800 Hersteller	C1206C472MAGEC7800 Bild	C1206C472MAGEC7800 Aktie	C1206C472MAGEC7800 Inventar
C1206C472MAGEC7800 Neu	C1206C472MAGEC7800 Original	C1206C472MAGEC7800 garantiert	C1206C472MAGEC7800 RFQ	C1206C472MAGEC7800 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