









	<h2 style="color: #D9534F;">C1206C221GCGACAU0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C221GCGACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 220PF 500V C0G 2%
	Datenblätter:	1.C1206C221GCGACAU0.pdf 2.C1206C221GCGACAU0.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	C1206C221GCGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 220PF 500V C0G 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-16686-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	220pF ±2% 500V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	220pF
Anwendungen	Automotive

C1206C221GCGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C221GCGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C221GCGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C221GCGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
C1206C221G5HACAU0 KEMET CAP CER 1206 220PF 50V ULTRA STA	C1206C221J1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 220PF 100V ULTRA ST	C1206C221G8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 220PF 10V ULTRA STA	C1206C221J1GACTU KEMET CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206
			
C1206C221G5GACTU KEMET CAP CER 220PF 50V NP0 1206	C1206C221G5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 220PF 50V ULTRA STA	C1206C221J1HACAU0 KEMET CAP CER 1206 220PF 100V ULTRA ST	C1206C221J2GAC7800 KEMET CAP CER 220PF 200V NP0 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C221GCGACAU0 KEMET	C1206C221GCGACAU0 Datenblatt	C1206C221GCGACAU0-Datenblätter	C1206C221GCGACAU0 PDF	KEMET C1206C221GCGACAU0
C1206C221GCGACAU0 Electronic	C1206C221GCGACAU0-Komponenten	C1206C221GCGACAU0-Verteiler	C1206C221GCGACAU0-Bild	C1206C221GCGACAU0-Teil
C1206C221GCGACAU0 Aktie	C1206C221GCGACAU0 Inventar	C1206C221GCGACAU0 Preis	C1206C221GCGACAU0 Hersteller	C1206C221GCGACAU0 Bild
C1206C221GCGACAU0 RFQ	C1206C221GCGACAU0 Online bestellen	C1206C221GCGACAU0 Neu	C1206C221GCGACAU0 Original	C1206C221GCGACAU0 garantiert

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