	C1206C332F1GEC	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C332F1GEC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 3.3NF 100V COG 1%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C332F1GEC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C1206C332F1GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 3.3NF 100V COG 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±1% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	3300pF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C332F1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C332F1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C332F1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C332F1GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C331M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 330PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C331M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 330PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C332F1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V COG 1%</p>	 <p>C1206C332F1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V COG 1%</p>
 <p>C1206C332F1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C1206C331MGRACU KEMET CAP CER 330PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>C1206C332F1GACTU KEMET CAP CER 3300PF 100V NPO 1206</p>	 <p>C1206C331M5HACAUTO KEMET CAP CER 1206 330PF 50V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C332F1GEC KEMET	C1206C332F1GEC Datenblatt	C1206C332F1GEC-Datenblätter	C1206C332F1GEC PDF	KEMET C1206C332F1GEC
C1206C332F1GEC Electronic	C1206C332F1GEC-Komponenten	C1206C332F1GEC-Verteiler	C1206C332F1GEC-Bild	C1206C332F1GEC-Teil
C1206C332F1GEC Preis	C1206C332F1GEC Hersteller	C1206C332F1GEC Bild	C1206C332F1GEC Aktie	C1206C332F1GEC Inventar
C1206C332F1GEC Neu	C1206C332F1GEC Original	C1206C332F1GEC garantiert	C1206C332F1GEC RFQ	C1206C332F1GEC 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