









	C1206C333J1GACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C333J1GACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 100V COG 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C333J1GACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C333J1GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V COG 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	399-15808-2
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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

C1206C333J1GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333J1GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333J1GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333J1GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C333J1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 100V COG 5%</p>	 <p>C1206C333GMGECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 63V COG 2%</p>	 <p>C1206C333J1RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>	 <p>C1206C333GMGEC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 63V COG 2%</p>
 <p>C1206C333J1GEC KEMET CAP CER 1206 33NF 100V COG 5%</p>	 <p>C1206C333J1GEC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V COG 5%</p>	 <p>C1206C333J1GAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 100V COG 1206</p>	 <p>C1206C333GMGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 63V COG 2%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C333J1GACAUTO KEMET	C1206C333J1GACAUTO Datenblatt	C1206C333J1GACAUTO-Datenblätter	C1206C333J1GACAUTO PDF	KEMET C1206C333J1GACAUTO
C1206C333J1GACAUTO Electronic	C1206C333J1GACAUTO-Komponenten	C1206C333J1GACAUTO-Verteiler	C1206C333J1GACAUTO-Bild	C1206C333J1GACAUTO-Teil
C1206C333J1GACAUTO Preis	C1206C333J1GACAUTO Hersteller	C1206C333J1GACAUTO Bild	C1206C333J1GACAUTO Aktie	C1206C333J1GACAUTO Inventar
C1206C333J1GACAUTO Neu	C1206C333J1GACAUTO Original	C1206C333J1GACAUTO garantiert	C1206C333J1GACAUTO RFQ	C1206C333J1GACAUTO Online bestellen