








	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C333J5GACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C333J5GACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C333J5GACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C333J5GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-15829-1
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% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

C1206C333J5GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333J5GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333J5GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333J5GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C333J4REC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C1206C333J4RECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C1206C333J5GACTU KEMET CAP CER 0.033UF 50V NP0 1206</p>	 <p>C1206C333J5GAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 50V NP0 1206</p>
 <p>C1206C333J5GEC KEMET CAP CER 1206 33NF 50V COG 5%</p>	 <p>C1206C333J4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C1206C333J5GALTU KEMET CAP CER 0.033UF 50V NP0 1206</p>	 <p>C1206C333J4REC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 16V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C1206C333J5GACAUTO KEMET	C1206C333J5GACAUTO Datenblatt	C1206C333J5GACAUTO-Datenblätter	C1206C333J5GACAUTO PDF	KEMET C1206C333J5GACAUTO
C1206C333J5GACAUTO Electronic	C1206C333J5GACAUTO-Komponenten	C1206C333J5GACAUTO-Verteiler	C1206C333J5GACAUTO-Bild	C1206C333J5GACAUTO-Teil
C1206C333J5GACAUTO Preis	C1206C333J5GACAUTO Hersteller	C1206C333J5GACAUTO Bild	C1206C333J5GACAUTO Aktie	C1206C333J5GACAUTO Inventar
C1206C333J5GACAUTO Neu	C1206C333J5GACAUTO Original	C1206C333J5GACAUTO garantiert	C1206C333J5GACAUTO RFQ	C1206C333J5GACAUTO Online bestellen