









	C0805C333F3GCAUTO07210	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C333F3GCAUTO07210
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 33NF 25V C0G 1%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805C333F3GCAUTO07210.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C333F3GCAUTO07210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 33NF 25V C0G 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	0.033µF ±1% 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C333F3GCAUTO07210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C333F3GCAUTO07210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C333F3GCAUTO07210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C333F3GCAUTO07210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C333F4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 33NF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C0805C333F3GEC7800 KEMET CAP CER 0805 33NF 25V C0G 1%</p>	 <p>C0805C333F4JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 16V U2J 0805</p>	 <p>C0805C333F3JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 25V U2J 0805</p>
 <p>C0805C333F3JACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 25V U2J 0805</p>	 <p>C0805C333F3GCAUTO KEMET CAP CER 0805 33NF 25V C0G 1%</p>	 <p>C0805C333F3GEC KEMET CAP CER 0805 33NF 25V C0G 1%</p>	 <p>C0805C333F3GAC7800 KEMET CAP CER SMD 0805 .033UF 1% COG 2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C333F3GCAUTO07210 KEMET	C0805C333F3GCAUTO07210 Datenblatt	C0805C333F3GCAUTO07210-Datenblätter	C0805C333F3GCAUTO07210 PDF	KEMET C0805C333F3GCAUTO07210
C0805C333F3GCAUTO07210-Verteiler	C0805C333F3GCAUTO07210-Bild	C0805C333F3GCAUTO07210-Teil	C0805C333F3GCAUTO07210 Electronic	C0805C333F3GCAUTO07210-Komponenten
C0805C333F3GCAUTO07210 Bild	C0805C333F3GCAUTO07210 Aktie	C0805C333F3GCAUTO07210 Inventar	C0805C333F3GCAUTO07210 Neu	C0805C333F3GCAUTO07210 Hersteller
C0805C333F3GCAUTO07210 garantiert	C0805C333F3GCAUTO07210 RFQ	C0805C333F3GCAUTO07210 Online bestellen		C0805C333F3GCAUTO07210 Original

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