



	<h2 style="color: #E67E22;">C0805X102M1GECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805X102M1GECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 1NF 100V C0G 20%</p> <p>Datenblätter:  C0805X102M1GECAUTO.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	C0805X102M1GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 1NF 100V C0G 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	X
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, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±20% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X102M1GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X102M1GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X102M1GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X102M1GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805X102M1GEC7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 100V C0G 20%</p>	 <p>C0805X102KMRECAUTO KEMET CAP CER 0805 1NF 63V X7R 10%</p>	 <p>C0805X102M1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 100V C0G 20%</p>	 <p>C0805X102M1HACAUTO KEMET CAP CER 0805 1NF 100V ULTRA STAB</p>
 <p>C0805X102KMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 63V X7R 10%</p>	 <p>C0805X102M1GEC7800 KEMET CAP CER 0805 1NF 100V C0G 20%</p>	 <p>C0805X102M1REC7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 100V X7R 20%</p>	 <p>C0805X102M1HAC7800 KEMET CAP CER 0805 1NF 100V ULTRA STAB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X102M1GECAUTO KEMET	C0805X102M1GECAUTO Datenblatt	C0805X102M1GECAUTO-Datenblätter	C0805X102M1GECAUTO PDF	KEMET C0805X102M1GECAUTO
C0805X102M1GECAUTO Electronic	C0805X102M1GECAUTO-Komponenten	C0805X102M1GECAUTO-Verteiler	C0805X102M1GECAUTO-Bild	C0805X102M1GECAUTO-Teil
C0805X102M1GECAUTO Aktie	C0805X102M1GECAUTO Inventar	C0805X102M1GECAUTO Preis	C0805X102M1GECAUTO Hersteller	C0805X102M1GECAUTO Bild
C0805X102M1GECAUTO RFQ	C0805X102M1GECAUTO Online bestellen	C0805X102M1GECAUTO Neu	C0805X102M1GECAUTO Original	C0805X102M1GECAUTO 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