









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0805C103GMGECAUTO7210</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>C0805C103GMGECAUTO7210</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> C0805C103GMGECAUTO7210.pdf</td> </tr> <tr> <td>RoHS Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	C0805C103GMGECAUTO7210	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%	Datenblätter:	 C0805C103GMGECAUTO7210.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	C0805C103GMGECAUTO7210															
Hersteller / Marke:	KEMET															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%															
Datenblätter:	 C0805C103GMGECAUTO7210.pdf															
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C103GMGECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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	10000pF ±2% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C103GMGECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C103GMGECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C103GMGECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C103GMGECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805C103J1GEC7800 KEMET CAP CER 0805 10NF 100V COG 5%	 C0805C103GMGEC7800 KEMET CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%	 C0805C103J1GEC KEMET CAP CER 0805 10NF 100V COG 5%	 C0805C103GMGEC7210 KEMET CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%
 C0805C103GMGECAUTO KEMET CAP CER 0805 10NF 63V COG 2%	 C0805C103G8JACAUTO KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 0805	 C0805C103J1GACAUTO KEMET CAP CER 10000PF 100V COG 0805	 C0805C103J1GAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 100V NP0 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C103GMGECAUTO7210 KEMET	C0805C103GMGECAUTO7210 Datenblatt	C0805C103GMGECAUTO7210-Datenblätter	C0805C103GMGECAUTO7210 PDF	KEMET C0805C103GMGECAUTO7210
C0805C103GMGECAUTO7210-Verteiler	C0805C103GMGECAUTO7210-Bild	C0805C103GMGECAUTO7210-Teil	C0805C103GMGECAUTO7210 Preis	C0805C103GMGECAUTO7210-Componenten
C0805C103GMGECAUTO7210 Bild	C0805C103GMGECAUTO7210 Aktie	C0805C103GMGECAUTO7210 Inventar	C0805C103GMGECAUTO7210 Neu	C0805C103GMGECAUTO7210 Hersteller
C0805C103GMGECAUTO7210 garantiert	C0805C103GMGECAUTO7210 RFQ	C0805C103GMGECAUTO7210 Online bestellen		C0805C103GMGECAUTO7210 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