





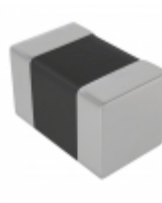

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0805C222F1GECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C222F1GECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 2.2NF 100V COG 1%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C222F1GECAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C222F1GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 2.2NF 100V COG 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
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	2200pF ±1% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C222F1GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C222F1GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C222F1GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ C0805C222F1GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0805C222F2GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 200V COG 1%	 <b>C0805C222F1GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 100V COG 1%	 <b>C0805C222F1GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 100V COG 1%	 <b>C0805C222F2GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 200V COG 1%
 <b>C0805C222F1GACTU</b> KEMET CAP CER 2200PF 100V NP0 0805	 <b>C0805C221M8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 220PF 10V ULTRA STA	 <b>C0805C222F2GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 200V COG 1%	 <b>C0805C222F1GEC</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 100V COG 1%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C222F1GECAUTO KEMET	C0805C222F1GECAUTO Datenblatt	C0805C222F1GECAUTO-Datenblätter	C0805C222F1GECAUTO PDF	KEMET C0805C222F1GECAUTO
C0805C222F1GECAUTO Electronic	C0805C222F1GECAUTO-Komponenten	C0805C222F1GECAUTO-Verteiler	C0805C222F1GECAUTO-Bild	C0805C222F1GECAUTO-Teil
C0805C222F1GECAUTO Preis	C0805C222F1GECAUTO Hersteller	C0805C222F1GECAUTO Bild	C0805C222F1GECAUTO Aktie	C0805C222F1GECAUTO Inventar
C0805C222F1GECAUTO Neu	C0805C222F1GECAUTO Original	C0805C222F1GECAUTO garantiert	C0805C222F1GECAUTO RFQ	C0805C222F1GECAUTO Online bestellen