


	C0805C682F2GCAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C682F2GCAUTO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805C682F2GCAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C682F2GCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
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	6800pF ±1% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C682F2GCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C682F2GCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C682F2GCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C682F2GCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C682F2GEC7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%</p>	 <p>C0805C682F3GEC7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 1%</p>	 <p>C0805C682F1GCAUTO KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V COG 1%</p>	 <p>C0805C682F2GEC7800 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%</p>
 <p>C0805C682F1GCAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V COG 1%</p>	 <p>C0805C682F3GEC KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 1%</p>	 <p>C0805C682F3GCAUTO KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 1%</p>	 <p>C0805C682F2GCAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C682F2GCAUTO KEMET	C0805C682F2GCAUTO Datenblatt	C0805C682F2GCAUTO-Datenblätter	C0805C682F2GCAUTO PDF	KEMET C0805C682F2GCAUTO
C0805C682F2GCAUTO Electronic	C0805C682F2GCAUTO-Komponenten	C0805C682F2GCAUTO-Verteiler	C0805C682F2GCAUTO-Bild	C0805C682F2GCAUTO-Teil
C0805C682F2GCAUTO Preis	C0805C682F2GCAUTO Hersteller	C0805C682F2GCAUTO Bild	C0805C682F2GCAUTO Aktie	C0805C682F2GCAUTO Inventar
C0805C682F2GCAUTO Neu	C0805C682F2GCAUTO Original	C0805C682F2GCAUTO garantiert	C0805C682F2GCAUTO RFQ	C0805C682F2GCAUTO Online bestellen

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