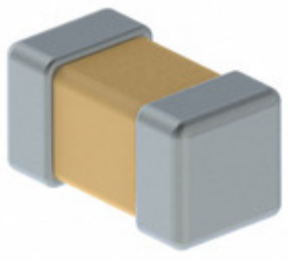





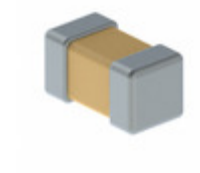
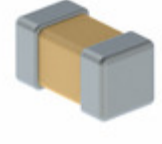

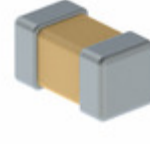

	<h2 style="color: red;">CBR06C101FAGAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CBR06C101FAGAC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER RF 100PF 250V 1% C0G 060
	Datenblätter:	 CBR06C101FAGAC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CBR06C101FAGAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER RF 100PF 250V 1% C0G 060
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	HiQ-CBR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-16140-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±1% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603
Kapazität	100pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR06C101FAGAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR06C101FAGAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR06C101FAGAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CBR06C101FAGAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CBR06C109A5GAC KEMET CAP CER 1PF 50V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C109B5GAC KEMET CAP CER 1PF 50V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C100FAGAC KEMET CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>CBR06C100F5GAC KEMET CAP CER RF 10PF 50V 1% C0G 0603</p>
 <p>CBR06C100J5GAC KEMET CAP CER SMD CBR 0603 10PF 50V 5%</p>	 <p>CBR06C109B1GAC KEMET CAP CER 1PF 100V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C101F5GAC KEMET CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>CBR06C109AAGAC KEMET CAP CER 1PF 250V NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR06C101FAGAC KEMET	CBR06C101FAGAC Datenblatt	CBR06C101FAGAC-Datenblätter	CBR06C101FAGAC PDF	KEMET CBR06C101FAGAC
CBR06C101FAGAC Electronic	CBR06C101FAGAC-Komponenten	CBR06C101FAGAC-Verteiler	CBR06C101FAGAC-Bild	CBR06C101FAGAC-Teil
CBR06C101FAGAC Preis	CBR06C101FAGAC Hersteller	CBR06C101FAGAC Bild	CBR06C101FAGAC Aktie	CBR06C101FAGAC Inventar
CBR06C101FAGAC Neu	CBR06C101FAGAC Original	CBR06C101FAGAC garantiert	CBR06C101FAGAC RFQ	CBR06C101FAGAC 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