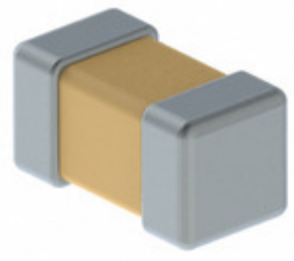




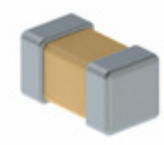



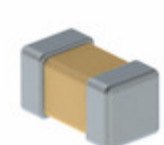
	<h2 style="color: #E67E22;">CBR06C910F5GAC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CBR06C910F5GAC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER RF 91PF 50V 1% COG 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CBR06C910F5GAC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CBR06C910F5GAC</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER RF 91PF 50V 1% COG 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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	399-16275-2
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	91pF ±1% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603 (1608
Kapazität	91pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR06C910F5GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR06C910F5GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR06C910F5GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CBR06C910F5GAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CBR06C929B5GAC</b> KEMET CAP CER RF 9.2PF 50V +/-0.1 PF C</p>	 <p><b>CBR06C909D1GAC</b> KEMET CAP CER 9PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>CBR06C909C5GAC</b> KEMET CAP CER 9PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>CBR06C929BAGAC</b> KEMET CAP CER RF 9.2PF 250V +/-0.1 PF</p>
 <p><b>CBR06C909DAGAC</b> KEMET CAP CER 9PF 250V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>CBR06C910FAGAC</b> KEMET CAP CER RF 91PF 250V 1% COG 0603</p>	 <p><b>CBR06C909CAGAC</b> KEMET CAP CER 9PF 250V NP0 0603</p>	 <p><b>CBR06C919B5GAC</b> KEMET CAP CER RF 9.1PF 50V +/-0.1 PF C</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR06C910F5GAC KEMET	CBR06C910F5GAC Datenblatt	CBR06C910F5GAC-Datenblätter	CBR06C910F5GAC PDF	KEMET CBR06C910F5GAC
CBR06C910F5GAC Electronic	CBR06C910F5GAC-Komponenten	CBR06C910F5GAC-Verteiler	CBR06C910F5GAC-Bild	CBR06C910F5GAC-Teil
CBR06C910F5GAC Preis	CBR06C910F5GAC Hersteller	CBR06C910F5GAC Bild	CBR06C910F5GAC Aktie	CBR06C910F5GAC Inventar
CBR06C910F5GAC Neu	CBR06C910F5GAC Original	CBR06C910F5GAC garantiert	CBR06C910F5GAC RFQ	CBR06C910F5GAC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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