









	<h2 style="color: #e67e22;">CBR08C820JAGAC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CBR08C820JAGAC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 82PF 250V COG/NP0 0805
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CBR08C820JAGAC.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	CBR08C820JAGAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 82PF 250V COG/NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CBR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	82pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR08C820JAGAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR08C820JAGAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR08C820JAGAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CBR08C820JAGAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CBR08C829B5GAC</b> KEMET CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C829C1GAC</b> KEMET CAP CER 8.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C820GAGAC</b> KEMET CAP CER 82PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C820J5GAC</b> KEMET CAP CER 82PF 50V NP0 0805</p>
 <p><b>CBR08C829BCGAC</b> KEMET CAP CER 8.2PF 500V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C829B1GAC</b> KEMET CAP CER 8.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C829BAGAC</b> KEMET CAP CER 8.2PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C820J5GAC</b> KEMET CAP CER 82PF 50V NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR08C820JAGAC KEMET	CBR08C820JAGAC Datenblatt	CBR08C820JAGAC-Datenblätter	CBR08C820JAGAC PDF	KEMET CBR08C820JAGAC
CBR08C820JAGAC Electronic	CBR08C820JAGAC-Komponenten	CBR08C820JAGAC-Verteiler	CBR08C820JAGAC-Bild	CBR08C820JAGAC-Teil
CBR08C820JAGAC Preis	CBR08C820JAGAC Hersteller	CBR08C820JAGAC Bild	CBR08C820JAGAC Aktie	CBR08C820JAGAC Inventar
CBR08C820JAGAC Neu	CBR08C820JAGAC Original	CBR08C820JAGAC garantiert	CBR08C820JAGAC RFQ	CBR08C820JAGAC 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