	<h2>CBR08C408AAGAC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CBR08C408AAGAC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.4PF 250V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CBR08C408AAGAC.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CBR08C408AAGAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.4PF 250V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	0.4pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR08C408AAGAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR08C408AAGAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR08C408AAGAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CBR08C408AAGAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CBR08C408A5GAC</b> KEMET CAP CER 0.4PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C408A1GAC</b> KEMET CAP CER 0.4PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C409A5GAC</b> KEMET CAP CER 4PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C408BAGAC</b> KEMET CAP CER 0.4PF 250V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>CBR08C399C5GAC</b> KEMET CAP CER 3.9PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C409A1GAC</b> KEMET CAP CER 4PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C399CAGAC</b> KEMET CAP CER 3.9PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CBR08C408B1GAC</b> KEMET CAP CER 0.4PF 100V NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR08C408AAGAC KEMET	CBR08C408AAGAC Datenblatt	CBR08C408AAGAC-Datenblätter	CBR08C408AAGAC PDF	KEMET CBR08C408AAGAC
CBR08C408AAGAC Electronic	CBR08C408AAGAC-Komponenten	CBR08C408AAGAC-Verteiler	CBR08C408AAGAC-Bild	CBR08C408AAGAC-Teil
CBR08C408AAGAC Preis	CBR08C408AAGAC Hersteller	CBR08C408AAGAC Bild	CBR08C408AAGAC Aktie	CBR08C408AAGAC Inventar
CBR08C408AAGAC Neu	CBR08C408AAGAC Original	CBR08C408AAGAC garantiert	CBR08C408AAGAC RFQ	CBR08C408AAGAC 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