

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CBR04C160J5GAC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 16PF 50V COG/NP0 0402</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CBR04C160J5GAC.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>	


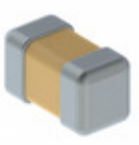
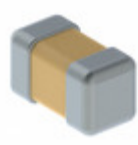





**Spezifikationen**

Teilenummer	CBR04C160J5GAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 16PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CBR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	16pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR04C160J5GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR04C160J5GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR04C160J5GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CBR04C160J5GAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CBR04C160G5GAC</b> KEMET CAP CER 16PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>CBR04C169B5GAC</b> KEMET CAP CER RF 1.6PF 50V +/-0.1 PF C</p>	 <p><b>CBR04C179B5GAC</b> KEMET CAP CER RF 1.7PF 50V +/-0.1 PF C</p>	 <p><b>CBR04C180F1GAC</b> KEMET CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>CBR04C159C1GAC</b> KEMET CAP CER 1.5PF 100V NP0 0402</p>	 <p><b>CBR04C159C5GAC</b> KEMET CAP CER 1.5PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>CBR04C180F5GAC</b> KEMET CAP CER 18PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>CBR04C160J5GAC</b> KEMET CAP CER 16PF 50V COG/NP0 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| CBR04C160J5GAC KEMET      | CBR04C160J5GAC Datenblatt  | CBR04C160J5GAC-Datenblätter | CBR04C160J5GAC PDF   | KEMET CBR04C160J5GAC            |
| CBR04C160J5GAC Electronic | CBR04C160J5GAC-Komponenten | CBR04C160J5GAC-Verteiler    | CBR04C160J5GAC-Bild  | CBR04C160J5GAC-Teil             |
| CBR04C160J5GAC Preis      | CBR04C160J5GAC Hersteller  | CBR04C160J5GAC Bild         | CBR04C160J5GAC Aktie | CBR04C160J5GAC Inventar         |
| CBR04C160J5GAC Neu        | CBR04C160J5GAC Original    | CBR04C160J5GAC garantiert   | CBR04C160J5GAC RFQ   | CBR04C160J5GAC 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