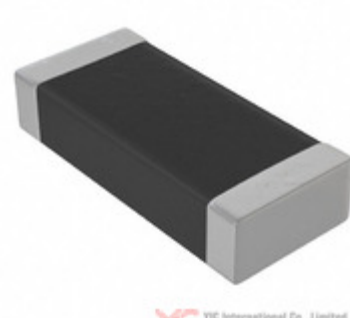


	<h2 style="color: #E67E22;">C1808V104KBRACU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1808V104KBRACU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 630V X7R 1808
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1808V104KBRACU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	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="#">C1808V104KBRACU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X7R 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.085" (2.15mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.185" L x 0.079" W (4.70mm x 2.00mm)
Serie	ArcShield™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C1808V104KBRACU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808V104KBRACU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808V104KBRACU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1808V104KBRACU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1808N150J402T</b> HEC HEC SMD</p>	 <p><b>C1808W104KBRACU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 630V X7R 1808</p>	 <p><b>C1808N100J302T</b> HEC C1808N100J302T HEC</p>	 <p><b>C1808V154KCRACU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 500V X7R 1808</p>
 <p><b>C1808V473KDRACU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1808</p>	 <p><b>C1808N2R0C302T</b> WALSIN WALSIN 1808</p>	 <p><b>C1808N120J302T</b> HEC C1808N120J302T HEC</p>	 <p><b>C1808V683KDRACU</b> KEMET CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1808V104KBRACU KEMET</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Datenblatt</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1808V104KBRACU</a>
<a href="#">C1808V104KBRACU Electronic</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU-Komponenten</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU-Verteiler</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU-Bild</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU-Teil</a>
<a href="#">C1808V104KBRACU Preis</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Hersteller</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Bild</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Aktie</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Inventar</a>
<a href="#">C1808V104KBRACU Neu</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Original</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU garantiert</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU RFQ</a>	<a href="#">C1808V104KBRACU Online bestellen</a>

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