
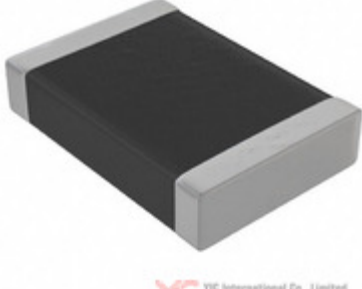
	<h2 style="color: #E67E22;">C1812C471KHRACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1812C471KHRACTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1812C471KHRACTU.pdf</a></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>	

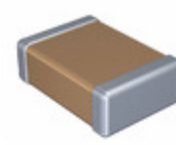
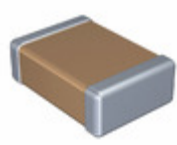
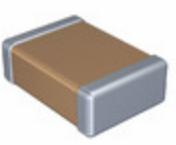
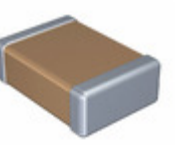
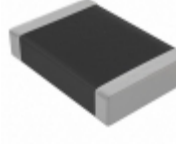
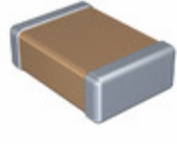
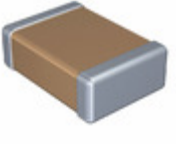
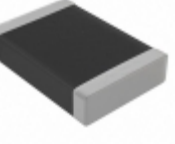
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1812C471KHRACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 470PF 3KV X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	470pF
Anwendungen	SMPS Filtering

C1812C471KHRACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C471KHRACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C471KHRACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812C471KHRACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C471M5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 470PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C471KGRACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 470PF 2000V X7R 10%</p>	 <p><b>C1812C471K5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 470PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C471M1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 470PF 100V ULTRA ST</p>
 <p><b>C1812C471KZGACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 2.5KV NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C471M1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 470PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C471M5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 470PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C471KDGACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 1KV NP0 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812C471KHRACTU KEMET</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812C471KHRACTU</a>
<a href="#">C1812C471KHRACTU Electronic</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU-Bild</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU-Teil</a>
<a href="#">C1812C471KHRACTU Preis</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU Bild</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU Aktie</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU Inventar</a>
<a href="#">C1812C471KHRACTU Neu</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU Original</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU garantiert</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU RFQ</a>	<a href="#">C1812C471KHRACTU 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