

	<h2 style="color: red;">C1812W333KBRACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1812W333KBRACTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 630V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1812W333KBRACTU.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="#">C1812W333KBRACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 630V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	ArcShield™
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	Soft Termination, High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1812W333KBRACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812W333KBRACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812W333KBRACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812W333KBRACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812W334KCRACTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 500V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812X101JDGACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 100PF 1000V COG 5%</p>	 <p><b>C1812X102F1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 100V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1812W473KDRACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1812</p>
 <p><b>C1812V473KDRACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1812</p>	 <p><b>C1812X101KCRACTU</b> KEMET CAP CER 100PF 500V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812W104KDRACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R 1812</p>	 <p><b>C1812W104KCRACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812W333KBRACTU KEMET</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812W333KBRACTU</a>
<a href="#">C1812W333KBRACTU Electronic</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU-Bild</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU-Teil</a>
<a href="#">C1812W333KBRACTU Preis</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU Bild</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU Aktie</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU Inventar</a>
<a href="#">C1812W333KBRACTU Neu</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU Original</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU garantiert</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU RFQ</a>	<a href="#">C1812W333KBRACTU 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