

	<h2 style="color: #D9534F;">C1812X102JDGAC7800</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 1KV COG/NP0 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812X102JDGAC7800.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="#">C1812X102JDGAC7800</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV COG/NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.061" (1.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	HV FT-CAP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	399-11227-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1812X102JDGAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812X102JDGAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812X102JDGAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812X102JDGAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812X102J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 100V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1812X102JDGACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 1KV COG/NP0 1812</p>	 <p><b>C1812X102J5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 50V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C1812X102K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 100V ULTRA STAB</p>
 <p><b>C1812X102J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 100V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1812X102J5GACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>C1812X102J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 50V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C1812X102K1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 1NF 100V ULTRA STAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812X102JDGAC7800 KEMET</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Datenblatt</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812X102JDGAC7800</a>
<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Electronic</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800-Komponenten</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800-Verteiler</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800-Bild</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800-Teil</a>
<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Preis</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Hersteller</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Bild</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Aktie</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Inventar</a>
<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Neu</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 Original</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 garantiert</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 RFQ</a>	<a href="#">C1812X102JDGAC7800 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