

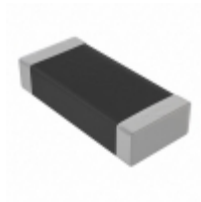
	<h2 style="color: #E67E22;">C1808C122KZRAC7800</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1808C122KZRAC7800</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1808C122KZRAC7800.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 540 pcs 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="#">C1808C122KZRAC7800</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	540 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.061" (1.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.185" L x 0.079" W (4.70mm x 2.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	399-15178-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1200pF ±10% 2500V (2.5kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	1200pF
Anwendungen	General Purpose

C1808C122KZRAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808C122KZRAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808C122KZRAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1808C122KZRAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1808C122J5GACTU</b> KEMET CAP CER 1200PF 50V NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C123K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.012UF 100V X7R 1808</p>	 <p><b>C1808C151KGRACTU</b> KEMET CAP CER 150PF 2KV X7R 1808</p>	 <p><b>C1808C122GDGACTU</b> KEMET CAP CER 1200PF 1KV COG/NP0 1808</p>
 <p><b>C1808C150JHGACTU</b> KEMET CAP CER 15PF 3KV NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C122JBGAC7800</b> KEMET CAP CER 1200PF 630V NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C122JBGACTU</b> KEMET CAP CER 1200PF 630V NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C151KGRAC7800</b> KEMET CAP CER 150PF 2KV X7R 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1808C122KZRAC7800 KEMET	C1808C122KZRAC7800 Datenblatt	C1808C122KZRAC7800-Datenblätter	C1808C122KZRAC7800 PDF	KEMET C1808C122KZRAC7800
C1808C122KZRAC7800 Electronic	C1808C122KZRAC7800-Komponenten	C1808C122KZRAC7800-Verteiler	C1808C122KZRAC7800-Bild	C1808C122KZRAC7800-Teil
C1808C122KZRAC7800 Preis	C1808C122KZRAC7800 Hersteller	C1808C122KZRAC7800 Bild	C1808C122KZRAC7800 Aktie	C1808C122KZRAC7800 Inventar
C1808C122KZRAC7800 Neu	C1808C122KZRAC7800 Original	C1808C122KZRAC7800 garantiert	C1808C122KZRAC7800 RFQ	C1808C122KZRAC7800 Online bestellen