

	<h2>C1808C470JDGAC7800</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1808C470JDGAC7800</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1808C470JDGAC7800.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 223 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="#">C1808C470JDGAC7800</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	223 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.185" L x 0.079" W (4.70mm x 2.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	399-15182-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	47pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0
Kapazität	47pF
Anwendungen	General Purpose

C1808C470JDGAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808C470JDGAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808C470JDGAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1808C470JDGAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1808C391JCGACTU</b> KEMET CAP CER 390PF 500V NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C470FHGACTU</b> KEMET CAP CER 47PF 3KV NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C470KHGACTU</b> KEMET CAP CER 47PF 3KV C0G/NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C470FHGACTU</b> KEMET CAP CER 47PF 3KV NP0 1808</p>
 <p><b>C1808C470KDRACTU</b> KEMET CAP CER 47PF 1KV X7R 1808</p>	 <p><b>C1808C392KFRACTU</b> KEMET CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>C1808C470KGGACTU</b> KEMET CAP CER 47PF 2KV NP0 1808</p>	 <p><b>C1808C470MDGACTU</b> KEMET CAP CER 47PF 1KV NP0 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1808C470JDGAC7800 KEMET	C1808C470JDGAC7800 Datenblatt	C1808C470JDGAC7800-Datenblätter	C1808C470JDGAC7800 PDF	KEMET C1808C470JDGAC7800
C1808C470JDGAC7800 Electronic	C1808C470JDGAC7800-Komponenten	C1808C470JDGAC7800-Verteiler	C1808C470JDGAC7800-Bild	C1808C470JDGAC7800-Teil
C1808C470JDGAC7800 Preis	C1808C470JDGAC7800 Hersteller	C1808C470JDGAC7800 Bild	C1808C470JDGAC7800 Aktie	C1808C470JDGAC7800 Inventar
C1808C470JDGAC7800 Neu	C1808C470JDGAC7800 Original	C1808C470JDGAC7800 garantiert	C1808C470JDGAC7800 RFQ	C1808C470JDGAC7800 Online bestellen

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