




	<h2 style="color: red;">C1206C472M1REC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C472M1REC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C472M1REC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C472M1REC</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C472M1REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C472M1REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C472M1REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C472M1REC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C1206C472M1GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V COG	 <b>C1206C472M1RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 1206	 <b>C1206C472M1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V ULTRA ST	 <b>C1206C472M1REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R
 <b>C1206C472M2GEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V COG	 <b>C1206C472M1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R	 <b>C1206C472M1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V ULTRA ST	 <b>C1206C472M2GEC</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V COG

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206C472M1REC KEMET</a>	<a href="#">C1206C472M1REC Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C472M1REC-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C472M1REC PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C472M1REC</a>
<a href="#">C1206C472M1REC Electronic</a>	<a href="#">C1206C472M1REC-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C472M1REC-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C472M1REC-Bild</a>	<a href="#">C1206C472M1REC-Teil</a>
<a href="#">C1206C472M1REC Preis</a>	<a href="#">C1206C472M1REC Hersteller</a>	<a href="#">C1206C472M1REC Bild</a>	<a href="#">C1206C472M1REC Aktie</a>	<a href="#">C1206C472M1REC Inventar</a>
<a href="#">C1206C472M1REC Neu</a>	<a href="#">C1206C472M1REC Original</a>	<a href="#">C1206C472M1REC garantiert</a>	<a href="#">C1206C472M1REC RFQ</a>	<a href="#">C1206C472M1REC 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