

	<b>C1206X472KMREC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206X472KMREC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X472KMREC.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

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1206X472KMREC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 10%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 63V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X472KMREC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472KMREC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472KMREC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X472KMREC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X472KMRECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X472KMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X472KMGECE</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X472KMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V COG 10%</p>
 <p><b>C1206X472M1GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V COG</p>	 <p><b>C1206X472KMREC7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X472KMGECE7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X472KMGECE7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V COG 10%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1206X472KMREC KEMET	C1206X472KMREC Datenblatt	C1206X472KMREC-Datenblätter	C1206X472KMREC PDF	KEMET C1206X472KMREC
C1206X472KMREC Electronic	C1206X472KMREC-Komponenten	C1206X472KMREC-Verteiler	C1206X472KMREC-Bild	C1206X472KMREC-Teil
C1206X472KMREC Preis	C1206X472KMREC Hersteller	C1206X472KMREC Bild	C1206X472KMREC Aktie	C1206X472KMREC Inventar
C1206X472KMREC Neu	C1206X472KMREC Original	C1206X472KMREC garantiert	C1206X472KMREC RFQ	C1206X472KMREC 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