









	<h2 style="color: #E67E22;">C1206N103K1XMH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206N103K1XMH</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206N103K1XMH.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">C1206N103K1XMH</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
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
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C1206N103K1XMH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206N103K1XMH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206N103K1XMH KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206N103K1XMH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206N103K1XSC7189</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206L475K4PACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>C1206N102K1GSL</b> KEMET CAP CER 1000PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206L475M4PACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>
 <p><b>C1206N103K1XRH7189</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206N102K1GSC7189</b> KEMET CAP CER 1000PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206L475K3PACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>	 <p><b>C1206N153J050T</b> Original C1206N153J050T Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206N103K1XMH KEMET</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH Datenblatt</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206N103K1XMH</a>
<a href="#">C1206N103K1XMH Electronic</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH-Komponenten</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH-Verteiler</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH-Bild</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH-Teil</a>
<a href="#">C1206N103K1XMH Preis</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH Hersteller</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH Bild</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH Aktie</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH Inventar</a>
<a href="#">C1206N103K1XMH Neu</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH Original</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH garantiert</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH RFQ</a>	<a href="#">C1206N103K1XMH 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