


 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">C1206X104F8JAC7800</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>C1206X104F8JAC7800</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">C1206X104F8JAC7800.pdf</a></td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206X104F8JAC7800	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X104F8JAC7800.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>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206X104F8JAC7800															
<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206															
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X104F8JAC7800.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															
Image may be representation. See specs for product details.																

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206X104F8JAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1206X104F8JAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X104F8JAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X104F8JAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X104F8JAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C1206X104F5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	 <b>C1206X104G3GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V C0G 2%	 <b>C1206X104F4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1206	 <b>C1206X104F8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB
 <b>C1206X104G3GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V C0G 2%	 <b>C1206X104F5JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	 <b>C1206X104F8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB	 <b>C1206X104G3GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V C0G 2%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X104F8JAC7800 KEMET	C1206X104F8JAC7800 Datenblatt	C1206X104F8JAC7800-Datenblätter	C1206X104F8JAC7800 PDF	KEMET C1206X104F8JAC7800
C1206X104F8JAC7800 Electronic	C1206X104F8JAC7800-Komponenten	C1206X104F8JAC7800-Verteiler	C1206X104F8JAC7800-Bild	C1206X104F8JAC7800-Teil
C1206X104F8JAC7800 Preis	C1206X104F8JAC7800 Hersteller	C1206X104F8JAC7800 Bild	C1206X104F8JAC7800 Aktie	C1206X104F8JAC7800 Inventar
C1206X104F8JAC7800 Neu	C1206X104F8JAC7800 Original	C1206X104F8JAC7800 garantiert	C1206X104F8JAC7800 RFQ	C1206X104F8JAC7800 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