
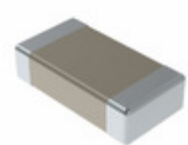
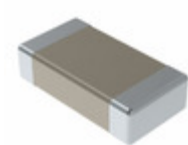
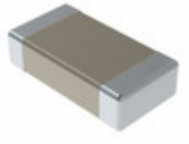
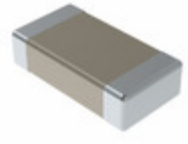
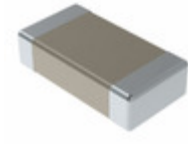
	<h2 style="color: red;">C1206X393K4JAC7800</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X393K4JAC7800</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206X393K4JAC7800.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X393K4JAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
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	0.039µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1206X393K4JAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X393K4JAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X393K4JAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X393K4JAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X393K5JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206</p>	 <p>C1206X393K8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X393K8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X393K4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206X393K3JAC7800 KEMET CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206</p>	 <p>C1206X393J8JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206X393K3JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206</p>	 <p>C1206X393K4JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1206X393K4JAC7800 KEMET | C1206X393K4JAC7800 Datenblatt | C1206X393K4JAC7800-Datenblätter | C1206X393K4JAC7800 PDF | KEMET C1206X393K4JAC7800 |
| C1206X393K4JAC7800 Electronic | C1206X393K4JAC7800-Komponenten | C1206X393K4JAC7800-Verteiler | C1206X393K4JAC7800-Bild | C1206X393K4JAC7800-Teil |
| C1206X393K4JAC7800 Preis | C1206X393K4JAC7800 Hersteller | C1206X393K4JAC7800 Bild | C1206X393K4JAC7800 Aktie | C1206X393K4JAC7800 Inventar |
| C1206X393K4JAC7800 Neu | C1206X393K4JAC7800 Original | C1206X393K4JAC7800 garantiert | C1206X393K4JAC7800 RFQ | C1206X393K4JAC7800 Online bestellen |