


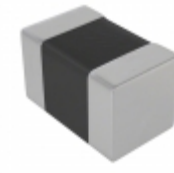
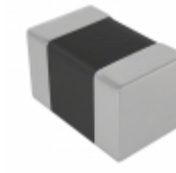

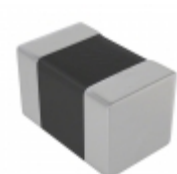

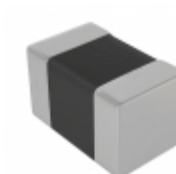
	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C271K8HAC7800</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805C271K8HAC7800</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 270PF 10V ULTRA STA</p> <p>Datenblätter:  C0805C271K8HAC7800.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	C0805C271K8HAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 270PF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	C0805C271K8HACTU
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	270pF ±10% 10V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C271K8HAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C271K8HAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C271K8HAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C271K8HAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C271K9RACTU KEMET CAP CER 270PF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>C0805C271K5HAC7800 KEMET CAP CER 0805 270PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C271K8RACTU KEMET CAP CER 270PF 10V X7R 0805</p>	 <p>C0805C271K5RACTU KEMET CAP CER 270PF 50V X7R 0805</p>
 <p>C0805C271KCRACTU KEMET CAP CER 270PF 500V X7R 0805</p>	 <p>C0805C271K5GACTU KEMET CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>C0805C271K5HACAUTO KEMET CAP CER 0805 270PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C271K4RACTU KEMET CAP CER 270PF 16V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0805C271K8HAC7800 KEMET | C0805C271K8HAC7800 Datenblatt | C0805C271K8HAC7800-Datenblätter | C0805C271K8HAC7800 PDF | KEMET C0805C271K8HAC7800 |
| C0805C271K8HAC7800 Electronic | C0805C271K8HAC7800-Komponenten | C0805C271K8HAC7800-Verteiler | C0805C271K8HAC7800-Bild | C0805C271K8HAC7800-Teil |
| C0805C271K8HAC7800 Preis | C0805C271K8HAC7800 Hersteller | C0805C271K8HAC7800 Bild | C0805C271K8HAC7800 Aktie | C0805C271K8HAC7800 Inventar |
| C0805C271K8HAC7800 Neu | C0805C271K8HAC7800 Original | C0805C271K8HAC7800 garantiert | C0805C271K8HAC7800 RFQ | C0805C271K8HAC7800 Online bestellen |