

	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C222FAGEC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C222FAGEC7800
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 2.2NF 250V C0G 1%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805C222FAGEC7800.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C222FAGEC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 2.2NF 250V C0G 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	C0805C222FAGECTU
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	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±1% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	2200pF
Anwendungen	ESD Protection

C0805C222FAGEC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C222FAGEC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C222FAGEC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C222FAGEC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C222F8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C222FMGEC KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V C0G 1%</p>	 <p>C0805C222FAGEC KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V C0G 1%</p>	 <p>C0805C222F5GECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 50V C0G 1%</p>
 <p>C0805C222FMGEC7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V C0G 1%</p>	 <p>C0805C222FAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V C0G 1%</p>	 <p>C0805C222FAGECAUTO KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V C0G 1%</p>	 <p>C0805C222FAGEC7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V C0G 1%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0805C222FAGEC7800 KEMET | C0805C222FAGEC7800 Datenblatt | C0805C222FAGEC7800-Datenblätter | C0805C222FAGEC7800 PDF | KEMET C0805C222FAGEC7800 |
| C0805C222FAGEC7800 Electronic | C0805C222FAGEC7800-Komponenten | C0805C222FAGEC7800-Verteiler | C0805C222FAGEC7800-Bild | C0805C222FAGEC7800-Teil |
| C0805C222FAGEC7800 Preis | C0805C222FAGEC7800 Hersteller | C0805C222FAGEC7800 Bild | C0805C222FAGEC7800 Aktie | C0805C222FAGEC7800 Inventar |
| C0805C222FAGEC7800 Neu | C0805C222FAGEC7800 Original | C0805C222FAGEC7800 garantiert | C0805C222FAGEC7800 RFQ | C0805C222FAGEC7800 Online bestellen |