







	<h2 style="color: red;">C410C222M5R5TA7200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C410C222M5R5TA7200</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  C410C222M5R5TA7200.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	C410C222M5R5TA7200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.095" Dia x 0.170" L (2.31mm x 4.32mm)
Serie	Aximax 400
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	399-15271-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R Axial
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

C410C222M5R5TA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C410C222M5R5TA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C410C222M5R5TA7200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C410C222M5R5TA7200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C410C222K3G5TA KEMET CAP CER 2200PF 25V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C223F3G5TA KEMET CAP CER 0.022UF 25V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C223F3G5TA7200 KEMET CAP CER 0.022UF 25V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C222M1R5TA7200 KEMET CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>
 <p>C410C222KAG5TA7200 KEMET CAP CER 2200PF 250V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C223F3G5TA KEMET CAP CER 0.022UF 25V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C222K3G5TA7200 KEMET CAP CER 2200PF 25V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C223F5G5TA KEMET CAP CER 0.022UF 50V C0G AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C410C222M5R5TA7200 KEMET	C410C222M5R5TA7200 Datenblatt	C410C222M5R5TA7200-Datenblätter	C410C222M5R5TA7200 PDF	KEMET C410C222M5R5TA7200
C410C222M5R5TA7200 Electronic	C410C222M5R5TA7200-Komponenten	C410C222M5R5TA7200-Verteiler	C410C222M5R5TA7200-Bild	C410C222M5R5TA7200-Teil
C410C222M5R5TA7200 Preis	C410C222M5R5TA7200 Hersteller	C410C222M5R5TA7200 Bild	C410C222M5R5TA7200 Aktie	C410C222M5R5TA7200 Inventar
C410C222M5R5TA7200 Neu	C410C222M5R5TA7200 Original	C410C222M5R5TA7200 garantiert	C410C222M5R5TA7200 RFQ	C410C222M5R5TA7200 Online bestellen