

	<b>C1210C106M5R2CAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1210C106M5R2CAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 50V X7R SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1210C106M5R2CAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1210C106M5R2CAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V X7R SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.248" (6.30mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.138" L x 0.102" W (3.50mm x 2.60mm)
Serie	KPS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 2 J-Lead
Andere Namen	399-16881-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Stacked)
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R Stacked SMD, 2
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1210C106M5R2CAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C106M5R2CAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C106M5R2CAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1210C106M5R2CAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1210C106M5RACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 50V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C106M4RACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C106M5R2C7186</b> KEMET CAP CER 10UF 50V X7R SMD</p>	 <p><b>C1210C106M4VACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 16V Y5V 1210</p>
 <p><b>C1210C106M6PACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 35V X5R 1210</p>	 <p><b>C1210C106M8PACTU</b> KEMET C1210C106M8PACTU KEMET</p>	 <p><b>C1210C106M5PACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>	 <p><b>C1210C106M4RALTU</b> KEMET CAP CER 10UF 16V X7R 1210</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1210C106M5R2CAUTO KEMET	C1210C106M5R2CAUTO Datenblatt	C1210C106M5R2CAUTO-Datenblätter	C1210C106M5R2CAUTO PDF	KEMET C1210C106M5R2CAUTO
C1210C106M5R2CAUTO Electronic	C1210C106M5R2CAUTO-Komponenten	C1210C106M5R2CAUTO-Verteiler	C1210C106M5R2CAUTO-Bild	C1210C106M5R2CAUTO-Teil
C1210C106M5R2CAUTO Preis	C1210C106M5R2CAUTO Hersteller	C1210C106M5R2CAUTO Bild	C1210C106M5R2CAUTO Aktie	C1210C106M5R2CAUTO Inventar
C1210C106M5R2CAUTO Neu	C1210C106M5R2CAUTO Original	C1210C106M5R2CAUTO garantiert	C1210C106M5R2CAUTO RFQ	C1210C106M5R2CAUTO Online bestellen