

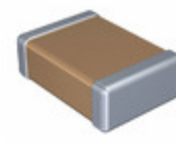
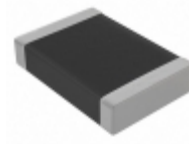
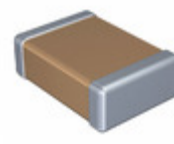



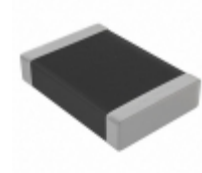
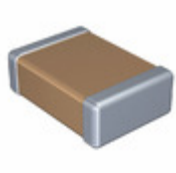
	C1812C106M3R2CAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812C106M3R2CAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 25V X7R SMD
	Datenblätter:	 C1812C106M3R2CAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1812C106M3R2CAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.217" (5.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.197" L x 0.138" W (5.00mm x 3.50mm)
Serie	KPS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 2 J-Lead
Andere Namen	399-5792-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 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% 25V Ceramic Capacitor X7R Stacked SMD, 2
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1812C106M3R2CAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C106M3R2CAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C106M3R2CAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C106M3R2CAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1812C106K3PAC7800 KEMET CAP CER 10UF 25V X5R 1812</p>	 <p>C1812C106M3RACTU KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p>	 <p>C1812C112F1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C1812C106M3R2CTU KEMET CAP CER 10UF 25V X7R SMD</p>
 <p>C1812C106M3R2CAUTO7186 KEMET CAP CER 10UF 25V X7R SMD</p>	 <p>C1812C106M3R2C7186 KEMET CAP CER 10UF 25V X7R SMD</p>	 <p>C1812C106K3RALTU KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p>	 <p>C1812C106M3RAC7800 KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C106M3R2CAUTO KEMET	C1812C106M3R2CAUTO Datenblatt	C1812C106M3R2CAUTO-Datenblätter	C1812C106M3R2CAUTO PDF	KEMET C1812C106M3R2CAUTO
C1812C106M3R2CAUTO Electronic	C1812C106M3R2CAUTO-Komponenten	C1812C106M3R2CAUTO-Verteiler	C1812C106M3R2CAUTO-Bild	C1812C106M3R2CAUTO-Teil
C1812C106M3R2CAUTO Preis	C1812C106M3R2CAUTO Hersteller	C1812C106M3R2CAUTO Bild	C1812C106M3R2CAUTO Aktie	C1812C106M3R2CAUTO Inventar
C1812C106M3R2CAUTO Neu	C1812C106M3R2CAUTO Original	C1812C106M3R2CAUTO garantiert	C1812C106M3R2CAUTO RFQ	C1812C106M3R2CAUTO Online bestellen