





	C1210C225M1R2CAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1210C225M1R2CAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	KPS STACKED CAP CER 1210-2 2.2UF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1210C225M1R2CAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1210C225M1R2CAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	KPS STACKED CAP CER 1210-2 2.2UF
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 2 J-Lead
Andere Namen	399-16883-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Stacked)
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R Stacked SMD,
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1210C225M1R2CAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C225M1R2CAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C225M1R2CAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1210C225M1R2CAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1210C225M3PACTU KEMET CAP CER 2.2UF 25V X5R 1210</p>	 <p>C1210C225K5RACAUTO KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1210</p>	 <p>C1210C225M4RACTU KEMET CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210</p>	 <p>C1210C225K5RACTU KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1210</p>
 <p>C1210C225M3RACTU KEMET CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p>C1210C225K4RAC7800 KEMET CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210</p>	 <p>C1210C225K5RALTU KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1210</p>	 <p>C1210C225M4VACTU KEMET CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210C225M1R2CAUTO KEMET	C1210C225M1R2CAUTO Datenblatt	C1210C225M1R2CAUTO-Datenblätter	C1210C225M1R2CAUTO PDF	KEMET C1210C225M1R2CAUTO
C1210C225M1R2CAUTO Electronic	C1210C225M1R2CAUTO-Komponenten	C1210C225M1R2CAUTO-Verteiler	C1210C225M1R2CAUTO-Bild	C1210C225M1R2CAUTO-Teil
C1210C225M1R2CAUTO Preis	C1210C225M1R2CAUTO Hersteller	C1210C225M1R2CAUTO Bild	C1210C225M1R2CAUTO Aktie	C1210C225M1R2CAUTO Inventar
C1210C225M1R2CAUTO Neu	C1210C225M1R2CAUTO Original	C1210C225M1R2CAUTO garantiert	C1210C225M1R2CAUTO RFQ	C1210C225M1R2CAUTO Online bestellen