

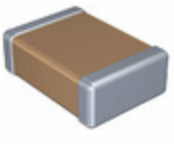
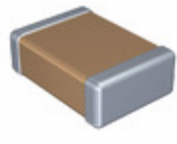
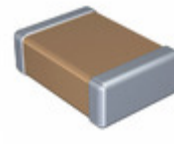
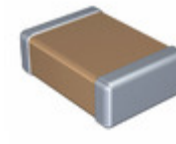
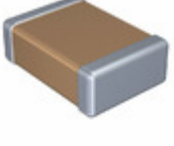
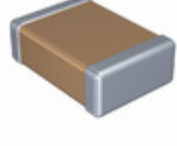
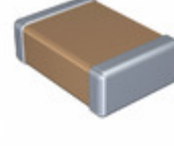
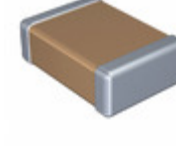
	<h2 style="color: red;">C1812C112J1HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812C112J1HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST
Datenblätter:	 C1812C112J1HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1812C112J1HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1100pF ±5% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532
Kapazität	1100pF
Anwendungen	Automotive

C1812C112J1HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C112J1HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C112J1HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C112J1HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1812C112J1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST	 C1812C112G5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 1.1NF 50V ULTRA STA	 C1812C112G5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 1.1NF 50V ULTRA STA	 C1812C112K1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST
 C1812C112G1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST	 C1812C112J5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 1.1NF 50V ULTRA STA	 C1812C112G1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST	 C1812C112K1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 1.1NF 100V ULTRA ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C112J1HACAUTO KEMET	C1812C112J1HACAUTO Datenblatt	C1812C112J1HACAUTO-Datenblätter	C1812C112J1HACAUTO PDF	KEMET C1812C112J1HACAUTO
C1812C112J1HACAUTO Electronic	C1812C112J1HACAUTO-Komponenten	C1812C112J1HACAUTO-Verteiler	C1812C112J1HACAUTO-Bild	C1812C112J1HACAUTO-Teil
C1812C112J1HACAUTO Preis	C1812C112J1HACAUTO Hersteller	C1812C112J1HACAUTO Bild	C1812C112J1HACAUTO Aktie	C1812C112J1HACAUTO Inventar
C1812C112J1HACAUTO Neu	C1812C112J1HACAUTO Original	C1812C112J1HACAUTO garantiert	C1812C112J1HACAUTO RFQ	C1812C112J1HACAUTO Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited