




	<h2 style="color: red;">C1210C333J4HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1210C333J4HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1210 33NF 16V ULTRA STAB
Datenblätter:	 C1210C333J4HACAUTO.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	C1210C333J4HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1210 33NF 16V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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	0.033µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

C1210C333J4HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C333J4HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C333J4HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1210C333J4HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1210C333J3JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 25V U2J 1210	 C1210C333J3JACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 25V U2J 1210	 C1210C333J5GACTU KEMET CAP CER 0.033UF 50V NP0 1210	 C1210C333J4JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 16V U2J 1210
 C1210C333J3RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 25V X7R 1210	 C1210C333J2RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 200V X7R 1210	 C1210C333J5JACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 50V U2J 1210	 C1210C333J5JAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 50V U2J 1210

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210C333J4HACAUTO KEMET	C1210C333J4HACAUTO Datenblatt	C1210C333J4HACAUTO-Datenblätter	C1210C333J4HACAUTO PDF	KEMET C1210C333J4HACAUTO
C1210C333J4HACAUTO Electronic	C1210C333J4HACAUTO-Komponenten	C1210C333J4HACAUTO-Verteiler	C1210C333J4HACAUTO-Bild	C1210C333J4HACAUTO-Teil
C1210C333J4HACAUTO Preis	C1210C333J4HACAUTO Hersteller	C1210C333J4HACAUTO Bild	C1210C333J4HACAUTO Aktie	C1210C333J4HACAUTO Inventar
C1210C333J4HACAUTO Neu	C1210C333J4HACAUTO Original	C1210C333J4HACAUTO garantiert	C1210C333J4HACAUTO RFQ	C1210C333J4HACAUTO 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