

	<h2>C1210C103F3HACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1210C103F3HACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1210 10NF 25V ULTRA STAB</p> <p>Datenblätter:  C1210C103F3HACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




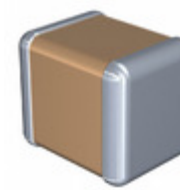




Spezifikationen

Teilenummer	C1210C103F3HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1210 10NF 25V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
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	10000pF ±1% 25V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

C1210C103F3HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C103F3HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C103F3HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1210C103F3HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1210C103F4HACAUTO KEMET CAP CER 1210 10NF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C1210C103F1HACAUTO KEMET CAP CER 1210 10NF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C1210C103F4JAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 16V U2J 1210</p>	 <p>C1210C103F4HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 16V ULTRA STAB</p>
 <p>C1210C103F3JAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 25V U2J 1210</p>	 <p>C1210C103F1GAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 100V NP0 1210</p>	 <p>C1210C103F3HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 25V ULTRA STAB</p>	 <p>C1210C103F1HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 100V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210C103F3HACAUTO KEMET	C1210C103F3HACAUTO Datenblatt	C1210C103F3HACAUTO-Datenblätter	C1210C103F3HACAUTO PDF	KEMET C1210C103F3HACAUTO
C1210C103F3HACAUTO Electronic	C1210C103F3HACAUTO-Komponenten	C1210C103F3HACAUTO-Verteiler	C1210C103F3HACAUTO-Bild	C1210C103F3HACAUTO-Teil
C1210C103F3HACAUTO Preis	C1210C103F3HACAUTO Hersteller	C1210C103F3HACAUTO Bild	C1210C103F3HACAUTO Aktie	C1210C103F3HACAUTO Inventar
C1210C103F3HACAUTO Neu	C1210C103F3HACAUTO Original	C1210C103F3HACAUTO garantiert	C1210C103F3HACAUTO RFQ	C1210C103F3HACAUTO 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