



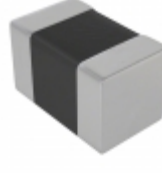





	<h2>C0805C123J4HACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805C123J4HACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 12NF 16V ULTRA STAB</p> <p>Datenblätter:  C0805C123J4HACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2688 pcs 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

Artikelnummer	C0805C123J4HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 12NF 16V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2688 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	0.012µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	Automotive

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C123J3JACAUTO KEMET CAP CER 0.012UF 25V U2J 0805</p>	 <p>C0805C123J4RACTU KEMET CAP CER 0.012UF 16V X7R 0805</p>	 <p>C0805C123J3RACTU KEMET CAP CER 0.012UF 25V X7R 0805</p>	 <p>C0805C123J4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 12NF 16V ULTRA STAB</p>
 <p>C0805C123J3JAC7800 KEMET CAP CER 0.012UF 25V U2J 0805</p>	 <p>C0805C123J1RALTU KEMET CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805</p>	 <p>C0805C123J5GAC7800 KEMET CAP CER 0.012UF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>C0805C123J4JACAUTO KEMET CAP CER 0.012UF 16V U2J 0805</p>

C0805C123J4HACAUTO Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

C0805C123J4HACAUTO KEMET	C0805C123J4HACAUTO Datenblatt	C0805C123J4HACAUTO-Datenblätter	C0805C123J4HACAUTO PDF	KEMET C0805C123J4HACAUTO
C0805C123J4HACAUTO Electronic	C0805C123J4HACAUTO-Komponenten	C0805C123J4HACAUTO-Verteiler	C0805C123J4HACAUTO-Bild	C0805C123J4HACAUTO-Teil
C0805C123J4HACAUTO Preis	C0805C123J4HACAUTO Hersteller	C0805C123J4HACAUTO Bild	C0805C123J4HACAUTO Aktie	C0805C123J4HACAUTO Inventar
C0805C123J4HACAUTO Neu	C0805C123J4HACAUTO Original	C0805C123J4HACAUTO garantiert	C0805C123J4HACAUTO RFQ	C0805C123J4HACAUTO Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited