 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0805X104MMRECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805X104MMRECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 0.1UF 63V X7R 20%</p> <p>Datenblätter:  C0805X104MMRECAUTO.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>
Image may be representation. See specs for product details.	






Spezifikationen

Teilenummer	C0805X104MMRECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 0.1UF 63V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 63V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X104MMRECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X104MMRECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X104MMRECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805X104MMRECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805X104MMREC7210 KEMET CAP CER 0805 0.1UF 63V X7R 20%	 C0805X104MMREC7800 KEMET CAP CER 0805 0.1UF 63V X7R 20%	 C0805X105J3RECAUTO KEMET CAP CER 0805 1UF 25V X7R 5%	 C0805X105J3REC7800 KEMET CAP CER 0805 1UF 25V X7R 5%
 C0805X105J3REC7210 KEMET CAP CER 0805 1UF 25V X7R 5%	 C0805X104MMREC KEMET CAP CER 0805 0.1UF 63V X7R 20%	 C0805X104M5RECAUTO KEMET CAP CER 0805 0.1UF 50V X7R 20%	 C0805X105J3REC KEMET CAP CER 0805 1UF 25V X7R 5%

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X104MMRECAUTO KEMET	C0805X104MMRECAUTO Datenblatt	C0805X104MMRECAUTO-Datenblätter	C0805X104MMRECAUTO PDF	KEMET C0805X104MMRECAUTO
C0805X104MMRECAUTO Electronic	C0805X104MMRECAUTO-Komponenten	C0805X104MMRECAUTO-Verteiler	C0805X104MMRECAUTO-Bild	C0805X104MMRECAUTO-Teil
C0805X104MMRECAUTO Aktie	C0805X104MMRECAUTO Inventar	C0805X104MMRECAUTO Preis	C0805X104MMRECAUTO Hersteller	C0805X104MMRECAUTO Bild
C0805X104MMRECAUTO RFQ	C0805X104MMRECAUTO Online bestellen	C0805X104MMRECAUTO Neu	C0805X104MMRECAUTO Original	C0805X104MMRECAUTO garantiert

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