








  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0805C223M3RECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805C223M3RECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 22NF 25V X7R 20%</p> <p>Datenblätter:  C0805C223M3RECAUTO.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	C0805C223M3RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 22NF 25V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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 ~ 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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C223M3RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C223M3RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C223M3RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C223M3RECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805C223M3REC KEMET CAP CER 0805 22NF 25V X7R 20%	 C0805C223M3JAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 25V U2J 0805	 C0805C223M4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 22NF 16V ULTRA STAB	 C0805C223M4JACAUTO KEMET CAP CER 0.022UF 16V U2J 0805
 C0805C223M3RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 22NF 25V X7R 20%	 C0805C223M3REC7800 KEMET CAP CER 0805 22NF 25V X7R 20%	 C0805C223M4JAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 16V U2J 0805	 C0805C223M4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 22NF 16V ULTRA STAB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C223M3RECAUTO KEMET	C0805C223M3RECAUTO Datenblatt	C0805C223M3RECAUTO-Datenblätter	C0805C223M3RECAUTO PDF	KEMET C0805C223M3RECAUTO
C0805C223M3RECAUTO Electronic	C0805C223M3RECAUTO-Komponenten	C0805C223M3RECAUTO-Verteiler	C0805C223M3RECAUTO-Bild	C0805C223M3RECAUTO-Teil
C0805C223M3RECAUTO Preis	C0805C223M3RECAUTO Hersteller	C0805C223M3RECAUTO Bild	C0805C223M3RECAUTO Aktie	C0805C223M3RECAUTO Inventar
C0805C223M3RECAUTO Neu	C0805C223M3RECAUTO Original	C0805C223M3RECAUTO garantiert	C0805C223M3RECAUTO RFQ	C0805C223M3RECAUTO 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