

	<h2 style="color: red;">C0805C222MMRECAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C222MMRECAUTO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805C222MMRECAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C222MMRECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
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	2200pF ±20% 63V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C222MMRECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C222MMRECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C222MMRECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C222MMRECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C222MMGECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V C0G 20%</p>	 <p>C0805C222MMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 20%</p>	 <p>C0805C222MMGECAUTO KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V C0G 20%</p>	 <p>C0805C223F3GEC KEMET CAP CER 0805 22NF 25V C0G 1% 20%</p>
 <p>C0805C222MMREC7800 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 20%</p>	 <p>C0805C222MMREC7210 KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 20%</p>	 <p>C0805C223F3GAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 25V NP0 0805</p>	 <p>C0805C223F3GACTU KEMET CAP CER 0.022UF 25V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C222MMRECAUTO KEMET	C0805C222MMRECAUTO Datenblatt	C0805C222MMRECAUTO-Datenblätter	C0805C222MMRECAUTO PDF	KEMET C0805C222MMRECAUTO
C0805C222MMRECAUTO Electronic	C0805C222MMRECAUTO-Komponenten	C0805C222MMRECAUTO-Verteiler	C0805C222MMRECAUTO-Bild	C0805C222MMRECAUTO-Teil
C0805C222MMRECAUTO Aktie	C0805C222MMRECAUTO Inventar	C0805C222MMRECAUTO Preis	C0805C222MMRECAUTO Hersteller	C0805C222MMRECAUTO Bild
C0805C222MMRECAUTO RFQ	C0805C222MMRECAUTO Online bestellen	C0805C222MMRECAUTO Neu	C0805C222MMRECAUTO Original	C0805C222MMRECAUTO 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