





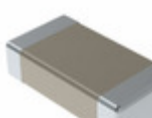
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C1206X682K5RECAUTO7210</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X682K5RECAUTO7210</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 6.8NF 50V X7R 10%</p> <p>Datenblätter:  C1206X682K5RECAUTO7210.pdf</p> <p>RoHS 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	C1206X682K5RECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 50V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	6800pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X682K5RECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682K5RECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682K5RECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C1206X682K5RECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X682KAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V COG	 C1206X682K5REC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 50V X7R 10%	 C1206X682K5RACTU KEMET CAP CER 6800PF 50V X7R 1206	 C1206X682KAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V COG
 C1206X682KAGECAUTO KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V COG	 C1206X682KAGEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V COG	 C1206X682K5REC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 50V X7R 10%	 C1206X682K8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 10V ULTRA STA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X682K5RECAUTO7210 KEMET	C1206X682K5RECAUTO7210 Datenblatt	C1206X682K5RECAUTO7210-Datenblätter	C1206X682K5RECAUTO7210 PDF	KEMET C1206X682K5RECAUTO7210
C1206X682K5RECAUTO7210-Verteiler	C1206X682K5RECAUTO7210-Bild	C1206X682K5RECAUTO7210-Teil	C1206X682K5RECAUTO7210 Electronic	C1206X682K5RECAUTO7210-Komponenten
C1206X682K5RECAUTO7210 Bild	C1206X682K5RECAUTO7210 Aktie	C1206X682K5RECAUTO7210 Inventar	C1206X682K5RECAUTO7210 Neu	C1206X682K5RECAUTO7210 Hersteller
C1206X682K5RECAUTO7210 garantiert	C1206X682K5RECAUTO7210 RFQ	C1206X682K5RECAUTO7210 Online bestellen		C1206X682K5RECAUTO7210 Original

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