






 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">C1206X682K1REC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X682K1REC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p> <p>Datenblätter:  C1206X682K1REC.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	C1206X682K1REC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	-
Verpackung	Bulk
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% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X682K1REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682K1REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682K1REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C1206X682K1REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X682K1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G	 C1206X682K1GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G	 C1206X682K2GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V C0G	 C1206X682K1REC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R
 C1206X682K2GEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V C0G	 C1206X682K1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R	 C1206X682K1GEC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G	 C1206X682K1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X682K1REC KEMET	C1206X682K1REC Datenblatt	C1206X682K1REC-Datenblätter	C1206X682K1REC PDF	KEMET C1206X682K1REC
C1206X682K1REC Electronic	C1206X682K1REC-Komponenten	C1206X682K1REC-Verteiler	C1206X682K1REC-Bild	C1206X682K1REC-Teil
C1206X682K1REC Preis	C1206X682K1REC Hersteller	C1206X682K1REC Bild	C1206X682K1REC Aktie	C1206X682K1REC Inventar
C1206X682K1REC Neu	C1206X682K1REC Original	C1206X682K1REC garantiert	C1206X682K1REC RFQ	C1206X682K1REC 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