

	<p>C1206X682K2REC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X682K2REC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: KEMET</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  C1206X682K2REC.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>

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X682K2REC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
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% 200V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X682K2REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682K2REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682K2REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X682K2REC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X682K2GCEAUTO KEMET CAP CER 6800PF 200V COG/NPO 1206</p>	 <p>C1206X682K2GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>	 <p>C1206X682K3GEC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 25V COG 10%</p>	 <p>C1206X682K2RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R</p>
 <p>C1206X682K1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>	 <p>C1206X682K3GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 25V COG 10%</p>	 <p>C1206X682K2REC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R</p>	 <p>C1206X682K2GEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X682K2REC KEMET	C1206X682K2REC Datenblatt	C1206X682K2REC-Datenblätter	C1206X682K2REC PDF	KEMET C1206X682K2REC
C1206X682K2REC Electronic	C1206X682K2REC-Komponenten	C1206X682K2REC-Verteiler	C1206X682K2REC-Bild	C1206X682K2REC-Teil
C1206X682K2REC Preis	C1206X682K2REC Hersteller	C1206X682K2REC Bild	C1206X682K2REC Aktie	C1206X682K2REC Inventar
C1206X682K2REC Neu	C1206X682K2REC Original	C1206X682K2REC garantiert	C1206X682K2REC RFQ	C1206X682K2REC 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