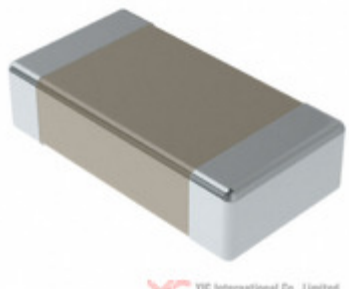






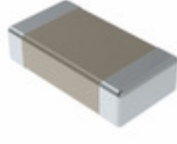

	C1206X682KDRACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X682KDRACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 6.8NF 1000V X7R 10%
	Datenblätter:	1.C1206X682KDRACAU0.pdf 2.C1206X682KDRACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X682KDRACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 1000V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.073" (1.85mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	HV FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-16736-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	51 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X682KDRACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682KDRACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682KDRACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X682KDRACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X682KMGE C KEMET CAP CER 1206 6.8NF 63V C0G 10%</p>	 <p>C1206X682KARECAU0 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V X7R</p>	 <p>C1206X682KAREC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V X7R</p>	 <p>C1206X682KARECAU07210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 250V X7R</p>
 <p>C1206X682KMGE C7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 63V C0G 10%</p>	 <p>C1206X682KDRAC7800 KEMET CAP CER 6800PF 1KV X7R 1206 FLEX</p>	 <p>C1206X682KMGE C7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 63V C0G 10%</p>	 <p>C1206X682KMGECAU07210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 63V C0G 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X682KDRACAU0 KEMET	C1206X682KDRACAU0 Datenblatt	C1206X682KDRACAU0-Datenblätter	C1206X682KDRACAU0 PDF	KEMET C1206X682KDRACAU0
C1206X682KDRACAU0 Electronic	C1206X682KDRACAU0-Komponenten	C1206X682KDRACAU0-Verteiler	C1206X682KDRACAU0-Bild	C1206X682KDRACAU0-Teil
C1206X682KDRACAU0 Preis	C1206X682KDRACAU0 Hersteller	C1206X682KDRACAU0 Bild	C1206X682KDRACAU0 Aktie	C1206X682KDRACAU0 Inventar
C1206X682KDRACAU0 Neu	C1206X682KDRACAU0 Original	C1206X682KDRACAU0 garantiert	C1206X682KDRACAU0 RFQ	C1206X682KDRACAU0 Online bestellen