

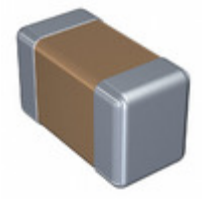
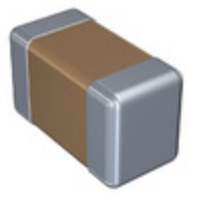

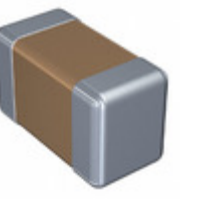
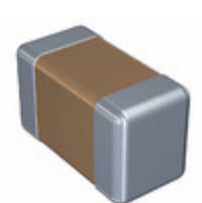
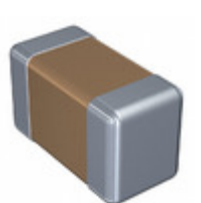
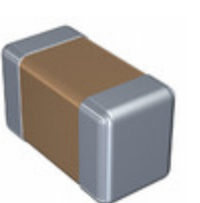
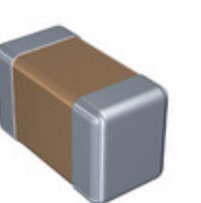
	C0603C758D5HACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C758D5HACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 0.75PF 50V ULTRA ST
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C758D5HACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C758D5HACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 0.75PF 50V ULTRA ST
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.75pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608
Kapazität	0.75pF
Anwendungen	Automotive

C0603C758D5HACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C758D5HACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C758D5HACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C758D5HACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C758D5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 0.75PF 50V ULTRA ST</p>	 <p>C0603C758D8HACAU0 KEMET CAP CER 0603 0.75PF 10V ULTRA ST</p>	 <p>C0603C758D5GACTU KEMET CAP CER 0.75PF 50V NPO 0603</p>	 <p>C0603C758D5GAC7867 KEMET CAP CER 0.75PF 50V NPO 0603</p>
 <p>C0603C759B1HACAU0 KEMET CAP CER 0603 7.5PF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C0603C759B3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 7.5PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C758D8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 0.75PF 10V ULTRA ST</p>	 <p>C0603C758D4HACAU0 KEMET CAP CER 0603 0.75PF 16V ULTRA ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- C0603C758D5HACAU0 KEMET
- C0603C758D5HACAU0 Datenblatt
- C0603C758D5HACAU0-Datenblätter
- C0603C758D5HACAU0 PDF
- KEMET C0603C758D5HACAU0
- C0603C758D5HACAU0 Electronic
- C0603C758D5HACAU0-Komponenten
- C0603C758D5HACAU0-Verteiler
- C0603C758D5HACAU0-Bild
- C0603C758D5HACAU0-Teil
- C0603C758D5HACAU0 Preis
- C0603C758D5HACAU0 Hersteller
- C0603C758D5HACAU0 Bild
- C0603C758D5HACAU0 Aktie
- C0603C758D5HACAU0 Inventar
- C0603C758D5HACAU0 Neu
- C0603C758D5HACAU0 Original
- C0603C758D5HACAU0 garantiert
- C0603C758D5HACAU0 RFQ
- C0603C758D5HACAU0 Online bestellen