

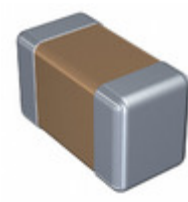
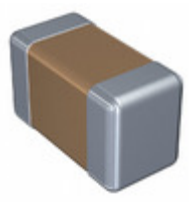
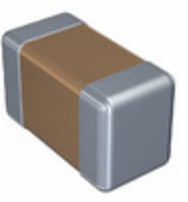
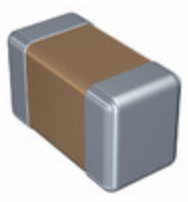
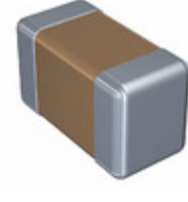
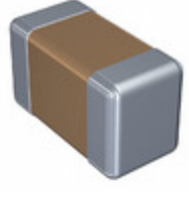

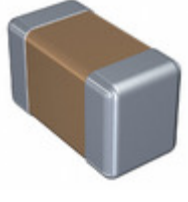
	C0603C829D5GACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C829D5GACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 0603
	Datenblätter:	 C0603C829D5GACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C829D5GACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15853-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8.2pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	Automotive

C0603C829D5GACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C829D5GACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C829D5GACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C829D5GACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C829D8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C829D1HACAU0 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C0603C829D4HACAU0 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C829D3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 25V ULTRA STA</p>
 <p>C0603C829D5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C829D4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C829D5GACTU KEMET CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>C0603C829D3HACAU0 KEMET CAP CER 0603 8.2PF 25V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C829D5GACAU0 KEMET	C0603C829D5GACAU0 Datenblatt	C0603C829D5GACAU0-Datenblätter	C0603C829D5GACAU0 PDF	KEMET C0603C829D5GACAU0
C0603C829D5GACAU0 Electronic	C0603C829D5GACAU0-Komponenten	C0603C829D5GACAU0-Verteiler	C0603C829D5GACAU0-Bild	C0603C829D5GACAU0-Teil
C0603C829D5GACAU0 Preis	C0603C829D5GACAU0 Hersteller	C0603C829D5GACAU0 Bild	C0603C829D5GACAU0 Aktie	C0603C829D5GACAU0 Inventar
C0603C829D5GACAU0 Neu	C0603C829D5GACAU0 Original	C0603C829D5GACAU0 garantiert	C0603C829D5GACAU0 RFQ	C0603C829D5GACAU0 Online bestellen