


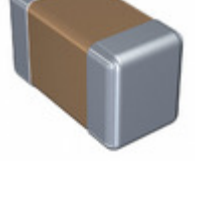
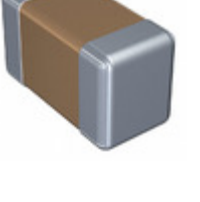

	<b>C0603C181JAGACAU0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603C181JAGACAU0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 180PF 250V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C181JAGACAU0.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0603C181JAGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 180PF 250V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15879-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	180pF ±5% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	180pF
Anwendungen	Automotive

C0603C181JAGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C181JAGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C181JAGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C181JAGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C181K1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 180PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C0603C181J8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 180PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C181K1GACTU</b> KEMET CAP CER 180PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C181K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 180PF 100V ULTRA ST</p>
 <p><b>C0603C181K2RAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p><b>C0603C181J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 180PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C181J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 180PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C181K1RACTU</b> KEMET CAP CER 180PF 100V X7R 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0603C181JAGACAU0 KEMET	C0603C181JAGACAU0 Datenblatt	C0603C181JAGACAU0-Datenblätter	C0603C181JAGACAU0 PDF	KEMET C0603C181JAGACAU0
C0603C181JAGACAU0 Electronic	C0603C181JAGACAU0-Komponenten	C0603C181JAGACAU0-Verteiler	C0603C181JAGACAU0-Bild	C0603C181JAGACAU0-Teil
C0603C181JAGACAU0 Preis	C0603C181JAGACAU0 Hersteller	C0603C181JAGACAU0 Bild	C0603C181JAGACAU0 Aktie	C0603C181JAGACAU0 Inventar
C0603C181JAGACAU0 Neu	C0603C181JAGACAU0 Original	C0603C181JAGACAU0 garantiert	C0603C181JAGACAU0 RFQ	C0603C181JAGACAU0 Online bestellen