





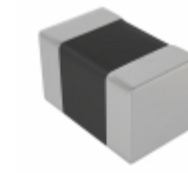


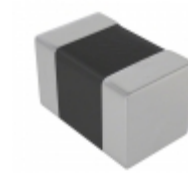
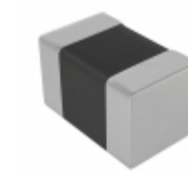
	<h2 style="color: red;">C0805C182JAGACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805C182JAGACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 250V C0G/NP0 0805</p> <p>Datenblätter: 1.C0805C182JAGACAU0.pdf 2.C0805C182JAGACAU0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C182JAGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1800PF 250V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1800pF
Anwendungen	Automotive

C0805C182JAGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C182JAGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C182JAGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C182JAGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C182J5HACAU0 KEMET CAP CER 0805 1.8NF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C182J8HACAU0 KEMET CAP CER 0805 1.8NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C182K1HACAU0 KEMET CAP CER 0805 1.8NF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C0805C182K1RACAU0 KEMET CAP CER 1800PF 100V X7R 0805</p>
 <p>C0805C182J8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 1.8NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C182JAGAC7800 KEMET CAP CER 1800PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p>C0805C182JARACTU KEMET CAP CER 1800PF 250V X7R 0805</p>	 <p>C0805C182J5RACTU KEMET CAP CER 1800PF 50V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C182JAGACAU0 KEMET	C0805C182JAGACAU0 Datenblatt	C0805C182JAGACAU0-Datenblätter	C0805C182JAGACAU0 PDF	KEMET C0805C182JAGACAU0
C0805C182JAGACAU0 Electronic	C0805C182JAGACAU0-Komponenten	C0805C182JAGACAU0-Verteiler	C0805C182JAGACAU0-Bild	C0805C182JAGACAU0-Teil
C0805C182JAGACAU0 Preis	C0805C182JAGACAU0 Hersteller	C0805C182JAGACAU0 Bild	C0805C182JAGACAU0 Aktie	C0805C182JAGACAU0 Inventar
C0805C182JAGACAU0 Neu	C0805C182JAGACAU0 Original	C0805C182JAGACAU0 garantiert	C0805C182JAGACAU0 RFQ	C0805C182JAGACAU0 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