









	<h2 style="color: red;">C1206C820F8HCAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C820F8HCAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 82PF 10V ULTRA STAB</p> <p>Datenblätter:  C1206C820F8HCAUTO.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	C1206C820F8HCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 82PF 10V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	82pF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216
Kapazität	82pF
Anwendungen	Automotive

C1206C820F8HCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C820F8HCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C820F8HCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C820F8HCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C820G2GACTU KEMET CAP CER 82PF 200V NP0 1206</p>	 <p>C1206C820F5HCAUTO KEMET CAP CER 1206 82PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C820F5GACTU KEMET CAP CER 82PF 50V NP0 1206</p>	 <p>C1206C820F4HCAUTO KEMET CAP CER 1206 82PF 16V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206C820F8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 82PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C820G1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 82PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C820G2GACTU KEMET CAP CER 82PF 200V NP0 1206</p>	 <p>C1206C820G1HCAUTO KEMET CAP CER 1206 82PF 100V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C820F8HCAUTO KEMET	C1206C820F8HCAUTO Datenblatt	C1206C820F8HCAUTO-Datenblätter	C1206C820F8HCAUTO PDF	KEMET C1206C820F8HCAUTO
C1206C820F8HCAUTO Electronic	C1206C820F8HCAUTO-Komponenten	C1206C820F8HCAUTO-Verteiler	C1206C820F8HCAUTO-Bild	C1206C820F8HCAUTO-Teil
C1206C820F8HCAUTO Preis	C1206C820F8HCAUTO Hersteller	C1206C820F8HCAUTO Bild	C1206C820F8HCAUTO Aktie	C1206C820F8HCAUTO Inventar
C1206C820F8HCAUTO Neu	C1206C820F8HCAUTO Original	C1206C820F8HCAUTO garantiert	C1206C820F8HCAUTO RFQ	C1206C820F8HCAUTO 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