









	<h2 style="color: red;">C1206C161J5HACAU0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C161J5HACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 160PF 50V ULTRA STA
Datenblätter:	 C1206C161J5HACAU0.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C161J5HACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 160PF 50V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
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	160pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	160pF
Anwendungen	Automotive

C1206C161J5HACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C161J5HACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C161J5HACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C161J5HACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206C161K1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 100V ULTRA ST	 C1206C161J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 10V ULTRA STA	 C1206C161J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 10V ULTRA STA	 C1206C161K1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 100V ULTRA ST
 C1206C161J5GACTU KEMET CAP CER 160PF 50V NP0 1206	 C1206C161K3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 25V ULTRA STA	 C1206C161J5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 50V ULTRA STA	 C1206C161J4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 160PF 16V ULTRA STA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C161J5HACAU0 KEMET	C1206C161J5HACAU0 Datenblatt	C1206C161J5HACAU0-Datenblätter	C1206C161J5HACAU0 PDF	KEMET C1206C161J5HACAU0
C1206C161J5HACAU0 Electronic	C1206C161J5HACAU0-Komponenten	C1206C161J5HACAU0-Verteiler	C1206C161J5HACAU0-Bild	C1206C161J5HACAU0-Teil
C1206C161J5HACAU0 Preis	C1206C161J5HACAU0 Hersteller	C1206C161J5HACAU0 Bild	C1206C161J5HACAU0 Aktie	C1206C161J5HACAU0 Inventar
C1206C161J5HACAU0 Neu	C1206C161J5HACAU0 Original	C1206C161J5HACAU0 garantiert	C1206C161J5HACAU0 RFQ	C1206C161J5HACAU0 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