








	<h2 style="color: #E67E22;">C0805X330G5HACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805X330G5HACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 33PF 50V ULTRA STAB</p> <p>Datenblätter:  C0805X330G5HACAUTO.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	C0805X330G5HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 33PF 50V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±2% 50V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012)
Kapazität	33pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0805X330G5HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X330G5HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X330G5HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X330G5HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805X330G4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 33PF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C0805X330J1HAC7800 KEMET CAP CER 0805 33PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C0805X330J1HACAUTO KEMET CAP CER 0805 33PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C0805X330G3HAC7800 KEMET CAP CER 0805 33PF 25V ULTRA STAB</p>
 <p>C0805X330G3HACAUTO KEMET CAP CER 0805 33PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p>C0805X330G5HAC7800 KEMET CAP CER 0805 33PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p>C0805X330G8HACAUTO KEMET CAP CER 0805 33PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C0805X330G8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 33PF 10V ULTRA STAB</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0805X330G5HACAUTO KEMET | C0805X330G5HACAUTO Datenblatt | C0805X330G5HACAUTO-Datenblätter | C0805X330G5HACAUTO PDF | KEMET C0805X330G5HACAUTO |
| C0805X330G5HACAUTO Electronic | C0805X330G5HACAUTO-Komponenten | C0805X330G5HACAUTO-Verteiler | C0805X330G5HACAUTO-Bild | C0805X330G5HACAUTO-Teil |
| C0805X330G5HACAUTO Preis | C0805X330G5HACAUTO Hersteller | C0805X330G5HACAUTO Bild | C0805X330G5HACAUTO Aktie | C0805X330G5HACAUTO Inventar |
| C0805X330G5HACAUTO Neu | C0805X330G5HACAUTO Original | C0805X330G5HACAUTO garantiert | C0805X330G5HACAUTO RFQ | C0805X330G5HACAUTO Online bestellen |