









	<h2 style="color: red;">C0402C561F8HCAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C561F8HCAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0402 560PF 10V ULTRA STA
Datenblätter:	 C0402C561F8HCAUTO.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	C0402C561F8HCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 560PF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	560pF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005)
Kapazität	560pF
Anwendungen	Automotive

C0402C561F8HCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C561F8HCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C561F8HCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C561F8HCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0402C561F5JAC7867 KEMET CAP CER 560PF 50V U2J 0402	 C0402C561G4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 560PF 16V ULTRA STA	 C0402C561F8JAC7867 KEMET CAP CER 560PF 10V U2J 0402	 C0402C561F5JACAUTO KEMET CAP CER 560PF 50V U2J 0402
 C0402C561F4JAC7867 KEMET CAP CER 560PF 16V U2J 0402	 C0402C561F8JACAUTO KEMET CAP CER 560PF 10V U2J 0402	 C0402C561F4JACAUTO KEMET CAP CER 560PF 16V U2J 0402	 C0402C561F8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 560PF 10V ULTRA STA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C561F8HCAUTO KEMET	C0402C561F8HCAUTO Datenblatt	C0402C561F8HCAUTO-Datenblätter	C0402C561F8HCAUTO PDF	KEMET C0402C561F8HCAUTO
C0402C561F8HCAUTO Electronic	C0402C561F8HCAUTO-Komponenten	C0402C561F8HCAUTO-Verteiler	C0402C561F8HCAUTO-Bild	C0402C561F8HCAUTO-Teil
C0402C561F8HCAUTO Preis	C0402C561F8HCAUTO Hersteller	C0402C561F8HCAUTO Bild	C0402C561F8HCAUTO Aktie	C0402C561F8HCAUTO Inventar
C0402C561F8HCAUTO Neu	C0402C561F8HCAUTO Original	C0402C561F8HCAUTO garantiert	C0402C561F8HCAUTO RFQ	C0402C561F8HCAUTO 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