
	<h2 style="color: red;">C0805C911J4HAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C911J4HAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 910PF 16V ULTRA STA
Datenblätter:	 C0805C911J4HAC7800.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	C0805C911J4HAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 910PF 16V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	C0805C911J4HACTU
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	910pF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012)
Kapazität	910pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C911J4HAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C911J4HAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C911J4HAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C911J4HAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805C911J5GACTU KEMET CAP CER 910PF 50V NP0 0805	 C0805C911J1GACTU KEMET CAP CER 910PF 100V NP0 0805	 C0805C911J3HACAUTO KEMET CAP CER 0805 910PF 25V ULTRA STA	 C0805C911J4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 910PF 16V ULTRA STA
 C0805C911J3HAC7800 KEMET CAP CER 0805 910PF 25V ULTRA STA	 C0805C911J5HACAUTO KEMET CAP CER 0805 910PF 50V ULTRA STA	 C0805C911J1HACAUTO KEMET CAP CER 0805 910PF 100V ULTRA ST	 C0805C911J5HAC7800 KEMET CAP CER 0805 910PF 50V ULTRA STA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C911J4HAC7800 KEMET	C0805C911J4HAC7800 Datenblatt	C0805C911J4HAC7800-Datenblätter	C0805C911J4HAC7800 PDF	KEMET C0805C911J4HAC7800
C0805C911J4HAC7800 Electronic	C0805C911J4HAC7800-Komponenten	C0805C911J4HAC7800-Verteiler	C0805C911J4HAC7800-Bild	C0805C911J4HAC7800-Teil
C0805C911J4HAC7800 Preis	C0805C911J4HAC7800 Hersteller	C0805C911J4HAC7800 Bild	C0805C911J4HAC7800 Aktie	C0805C911J4HAC7800 Inventar
C0805C911J4HAC7800 Neu	C0805C911J4HAC7800 Original	C0805C911J4HAC7800 garantiert	C0805C911J4HAC7800 RFQ	C0805C911J4HAC7800 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