

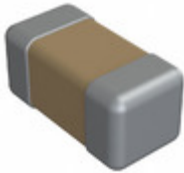
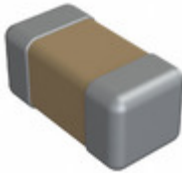
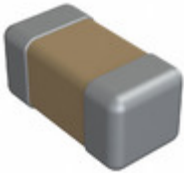
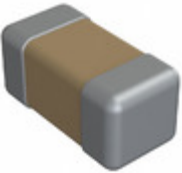
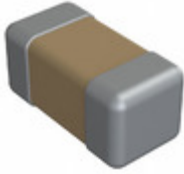
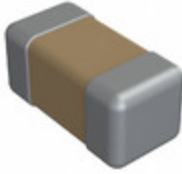
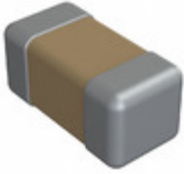
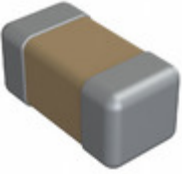
	<h2 style="color: red;">C06CF1R0B-9ZN-X1T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C06CF1R0B-9ZN-X1T
	Hersteller / Marke:	Dielectric Laboratories
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1PF 250V CL 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C06CF1R0B-9ZN-X1T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C06CF1R0B-9ZN-X1T
Hersteller	Dielectric Laboratories
Beschreibung	CAP CER 1PF 250V CL 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.030" (0.76mm)
Temperaturkoeffizient	CL
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.79mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	1761-1090
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1pF ±0.1pF 250V Ceramic Capacitor CL 0603 (1608)
Kapazität	1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

C06CF1R0B-9ZN-X1T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C06CF1R0B-9ZN-X1T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C06CF1R0B-9ZN-X1T Dielectric Laboratories mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C06CF1R0B-9ZN-X1T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C06CF1R1B-9ZN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p>C06CF1R0C-9ZN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p>C06CF180K-9UN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p>C06CF180K-9ZN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>
 <p>C06CF1R1C-9UN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p>C06CF150K-9ZN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p>C06CF1R0B-9UN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p>C06CF1R1B-9UN-X1T Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C06CF1R0B-9ZN-X1T Dielectric Laboratories	C06CF1R0B-9ZN-X1T Datenblatt	C06CF1R0B-9ZN-X1T-Datenblätter	C06CF1R0B-9ZN-X1T PDF	Dielectric Laboratories C06CF1R0B-9ZN-X1T
C06CF1R0B-9ZN-X1T Electronic	C06CF1R0B-9ZN-X1T-Komponenten	C06CF1R0B-9ZN-X1T-Verteiler	C06CF1R0B-9ZN-X1T-Bild	C06CF1R0B-9ZN-X1T-Teil
C06CF1R0B-9ZN-X1T Preis	C06CF1R0B-9ZN-X1T Hersteller	C06CF1R0B-9ZN-X1T Bild	C06CF1R0B-9ZN-X1T Aktie	C06CF1R0B-9ZN-X1T Inventar
C06CF1R0B-9ZN-X1T Neu	C06CF1R0B-9ZN-X1T Original	C06CF1R0B-9ZN-X1T garantiert	C06CF1R0B-9ZN-X1T RFQ	C06CF1R0B-9ZN-X1T 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