

	<b>C06BL851X-1UN-X0T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C06BL851X-1UN-X0T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Dielectric Laboratories
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 850PF 100V 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C06BL851X-1UN-X0T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C06BL851X-1UN-X0T
Hersteller	Dielectric Laboratories
Beschreibung	CAP CER 850PF 100V 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-
Dicke (max)	0.036" (0.91mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.060" L x 0.031" W (1.52mm x 0.79mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	1761-1075-2
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	850pF 100V Ceramic Capacitor 0603 (1608 Metric)
Kapazität	850pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

C06BL851X-1UN-X0T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C06BL851X-1UN-X0T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C06BL851X-1UN-X0T 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 C06BL851X-1UN-X0T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0686.41.10</b> General Cable 9C/24 7/32T FL/BRD LO-CAP CM</p>	 <p><b>C06BL851X-5UN-X0T</b> Dielectric Laboratories CAP CER</p>	 <p><b>C06BL851X-1SN-X0T</b> Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p><b>C06CF0R1B-9UN-X1T</b> Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>
 <p><b>C06CF0R1C-9UN-X1T</b> Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p><b>C06BL851X-5SN-X0T</b> Dielectri C06BL851X-5SN-X0T Dielectri</p>	 <p><b>C06CF0R1B-9ZN-X1T</b> Dielectric Laboratories CAP CER 0603</p>	 <p><b>C0687A.41.10</b> General Cable 10C/24 7/32T FL/BRD LO-CAP CM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C06BL851X-1UN-X0T Dielectric Laboratories	C06BL851X-1UN-X0T Datenblatt	C06BL851X-1UN-X0T-Datenblätter	C06BL851X-1UN-X0T PDF	Dielectric Laboratories C06BL851X-1UN-X0T
C06BL851X-1UN-X0T Electronic	C06BL851X-1UN-X0T-Komponenten	C06BL851X-1UN-X0T-Verteiler	C06BL851X-1UN-X0T-Bild	C06BL851X-1UN-X0T-Teil
C06BL851X-1UN-X0T Preis	C06BL851X-1UN-X0T Hersteller	C06BL851X-1UN-X0T Bild	C06BL851X-1UN-X0T Aktie	C06BL851X-1UN-X0T Inventar
C06BL851X-1UN-X0T Neu	C06BL851X-1UN-X0T Original	C06BL851X-1UN-X0T garantiert	C06BL851X-1UN-X0T RFQ	C06BL851X-1UN-X0T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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