

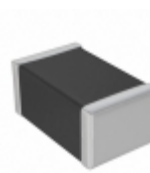
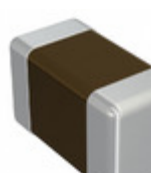
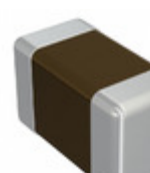
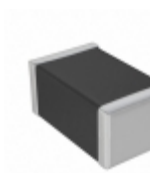

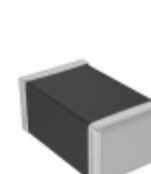
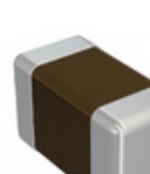
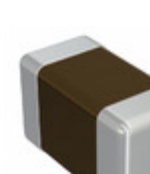
	<h2 style="color: red;">885012006092</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012006092</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5.6PF 100V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012006092.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	885012006092
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	732-12049-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	37 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	5.6pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	General Purpose

885012006092 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012006092-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012006092 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 885012006092 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012007003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 33PF 10V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012006089</b> Wurth Electronics CAP CER 2.2PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>885012006090</b> Wurth Electronics CAP CER 3.3PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>885012007003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 33PF 10V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>885012006087</b> Wurth Electronics CAP CER 1PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>885012007001</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 15PF 10V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012006093</b> Wurth Electronics CAP CER 8.2PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>885012006088</b> Wurth Electronics CAP CER 1.5PF 100V COG/NP0 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012006092 Wurth Electronics	885012006092 Datenblatt	885012006092-Datenblätter	885012006092 PDF	Wurth Electronics 885012006092
885012006092 Electronic	885012006092-Komponenten	885012006092-Verteiler	885012006092-Bild	885012006092-Teil
885012006092 Preis	885012006092 Hersteller	885012006092 Bild	885012006092 Aktie	885012006092 Inventar
885012006092 Neu	885012006092 Original	885012006092 garantiert	885012006092 RFQ	885012006092 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