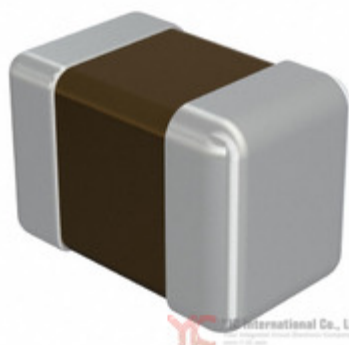

	<h2 style="color: red;">885012007098</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012007098</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8.2PF 100V COG/NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012007098.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

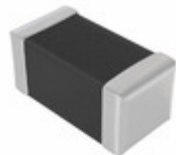
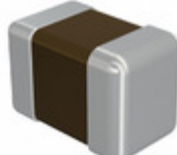
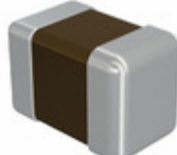
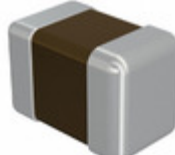




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">885012007098</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 100V COG/NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	732-12219-1
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	8.2pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

885012007098 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012007098-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012007098 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 885012007098 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012008001</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10PF 10V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>885012007094</b> Wurth Electronics CAP CER 1PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012007096</b> Wurth Electronics CAP CER 4.7PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012007097</b> Wurth Electronics CAP CER 1.5PF 100V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>885012007099</b> Wurth Electronics CAP CER 0.5PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012007095</b> Wurth Electronics CAP CER 3.3PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012007100</b> Wurth Electronics CAP CER 2.2PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>885012007092</b> Wurth Electronics CAP CER 4700PF 100V COG/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012007098 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012007098 Datenblatt</a>	<a href="#">885012007098-Datenblätter</a>	<a href="#">885012007098 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012007098</a>
<a href="#">885012007098 Electronic</a>	<a href="#">885012007098-Komponenten</a>	<a href="#">885012007098-Verteiler</a>	<a href="#">885012007098-Bild</a>	<a href="#">885012007098-Teil</a>
<a href="#">885012007098 Preis</a>	<a href="#">885012007098 Hersteller</a>	<a href="#">885012007098 Bild</a>	<a href="#">885012007098 Aktie</a>	<a href="#">885012007098 Inventar</a>
<a href="#">885012007098 Neu</a>	<a href="#">885012007098 Original</a>	<a href="#">885012007098 garantiert</a>	<a href="#">885012007098 RFQ</a>	<a href="#">885012007098 Online bestellen</a>

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