

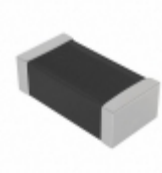

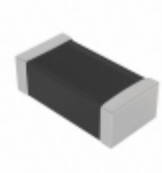
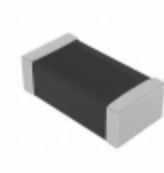

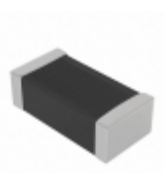

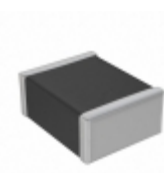
	<h2 style="color: red;">885012109013</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012109013</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 25V X5R 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012109013.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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="#">885012109013</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X5R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

885012109013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012109013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012109013 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 885012109013 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012205002</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 220PF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>885012109008</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>885012205001</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 100PF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>885012205002</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 220PF 10V X7R 0402</p>
 <p><b>885012109012</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>885012205003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 330PF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>885012109010</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>885012109014</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012109013 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012109013 Datenblatt</a>	<a href="#">885012109013-Datenblätter</a>	<a href="#">885012109013 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012109013</a>
<a href="#">885012109013 Electronic</a>	<a href="#">885012109013-Komponenten</a>	<a href="#">885012109013-Verteiler</a>	<a href="#">885012109013-Bild</a>	<a href="#">885012109013-Teil</a>
<a href="#">885012109013 Preis</a>	<a href="#">885012109013 Hersteller</a>	<a href="#">885012109013 Bild</a>	<a href="#">885012109013 Aktie</a>	<a href="#">885012109013 Inventar</a>
<a href="#">885012109013 Neu</a>	<a href="#">885012109013 Original</a>	<a href="#">885012109013 garantiert</a>	<a href="#">885012109013 RFQ</a>	<a href="#">885012109013 Online bestellen</a>