


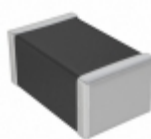



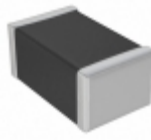

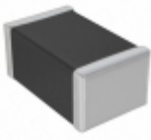
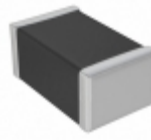
	<h2 style="color: red;">885012107014</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012107014</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 16V X5R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012107014.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">885012107014</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X5R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

885012107014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012107014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012107014 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 885012107014 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>885012107011</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 0805	 <b>885012107018</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805	 <b>885012107015</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 25V X5R 0805	 <b>885012107010</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10UF 10V X5R 0805
 <b>885012107017</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 3.3UF 25V X5R 0805	 <b>885012107009</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805	 <b>885012107013</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	 <b>885012107012</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012107014 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012107014 Datenblatt</a>	<a href="#">885012107014-Datenblätter</a>	<a href="#">885012107014 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012107014</a>
<a href="#">885012107014 Electronic</a>	<a href="#">885012107014-Komponenten</a>	<a href="#">885012107014-Verteiler</a>	<a href="#">885012107014-Bild</a>	<a href="#">885012107014-Teil</a>
<a href="#">885012107014 Preis</a>	<a href="#">885012107014 Hersteller</a>	<a href="#">885012107014 Bild</a>	<a href="#">885012107014 Aktie</a>	<a href="#">885012107014 Inventar</a>
<a href="#">885012107014 Neu</a>	<a href="#">885012107014 Original</a>	<a href="#">885012107014 garantiert</a>	<a href="#">885012107014 RFQ</a>	<a href="#">885012107014 Online bestellen</a>