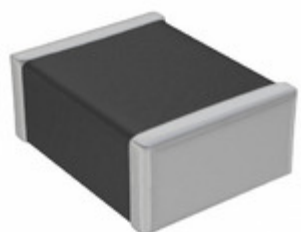









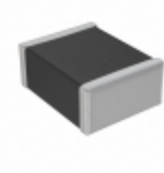
	<h2 style="color: red;">885012209017</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012209017</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 25V X7R 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012209017.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	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="#">885012209017</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 10000PF 25V X7R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.041" (1.05mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

885012209017 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012209017-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012209017 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 885012209017 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>				
<b>885012209020</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 25V X7R 1210	<b>885012209015</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1000PF 25V X7R 1210	<b>885012209012</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210	<b>885012209022</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210	
				
<b>885012209016</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 2200PF 25V X7R 1210	<b>885012209013</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210	<b>885012209019</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 25V X7R 1210	<b>885012209018</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.022UF 25V X7R 1210	

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">885012209017 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012209017 Datenblatt</a>	<a href="#">885012209017-Datenblätter</a>	<a href="#">885012209017 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012209017</a>
<a href="#">885012209017 Electronic</a>	<a href="#">885012209017-Komponenten</a>	<a href="#">885012209017-Verteiler</a>	<a href="#">885012209017-Bild</a>	<a href="#">885012209017-Teil</a>
<a href="#">885012209017 Preis</a>	<a href="#">885012209017 Hersteller</a>	<a href="#">885012209017 Bild</a>	<a href="#">885012209017 Aktie</a>	<a href="#">885012209017 Inventar</a>
<a href="#">885012209017 Neu</a>	<a href="#">885012209017 Original</a>	<a href="#">885012209017 garantiert</a>	<a href="#">885012209017 RFQ</a>	<a href="#">885012209017 Online bestellen</a>