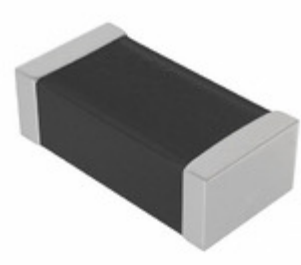


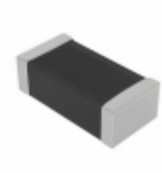
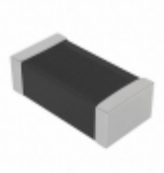
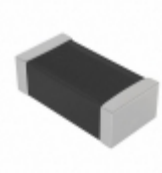
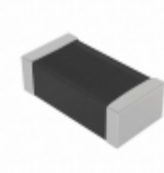
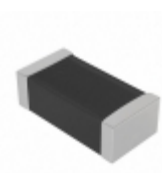
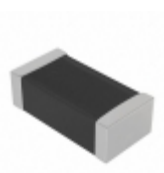
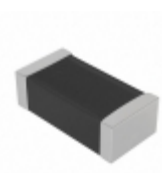
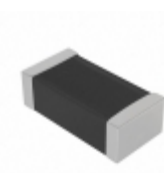
	<h2 style="color: red;">885012205018</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012205018</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012205018.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	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	885012205018
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

885012205018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012205018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012205018 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 885012205018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>885012205021</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 220PF 16V X7R 0402	<b>885012205014</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.022UF 10V X7R 0402	<b>885012205020</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 150PF 16V X7R 0402	<b>885012205013</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 10V X7R 0402
			
<b>885012205016</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402	<b>885012205017</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402	<b>885012205015</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 10V X7R 0402	<b>885012205022</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 330PF 16V X7R 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012205018 Wurth Electronics	885012205018 Datenblatt	885012205018-Datenblätter	885012205018 PDF	Wurth Electronics 885012205018
885012205018 Electronic	885012205018-Komponenten	885012205018-Verteiler	885012205018-Bild	885012205018-Teil
885012205018 Preis	885012205018 Hersteller	885012205018 Bild	885012205018 Aktie	885012205018 Inventar
885012205018 Neu	885012205018 Original	885012205018 garantiert	885012205018 RFQ	885012205018 Online bestellen