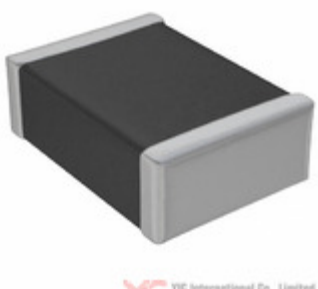


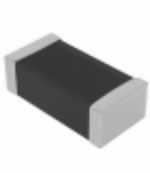
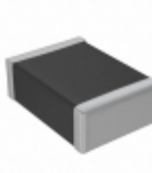
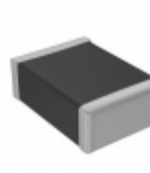
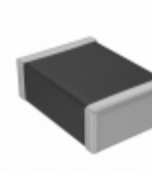
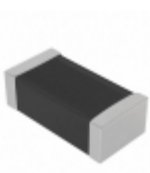
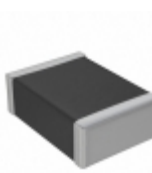
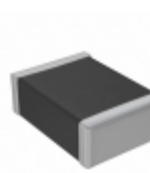
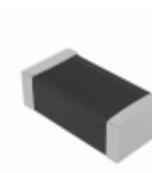
	<h2 style="color: red;">885012010015</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012010015</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012010015.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">885012010015</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V COG/NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

885012010015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012010015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012010015 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 885012010015 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>885012105002</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402	<b>885012010011</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 1812	<b>885012010016</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1812	<b>885012010014</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 50V COG/NP0 1812
			
<b>885012105004</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402	<b>885012010010</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 1812	<b>885012010012</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 6800PF 50V COG/NP0 1812	<b>885012105003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012010015 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012010015 Datenblatt</a>	<a href="#">885012010015-Datenblätter</a>	<a href="#">885012010015 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012010015</a>
<a href="#">885012010015 Electronic</a>	<a href="#">885012010015-Komponenten</a>	<a href="#">885012010015-Verteiler</a>	<a href="#">885012010015-Bild</a>	<a href="#">885012010015-Teil</a>
<a href="#">885012010015 Preis</a>	<a href="#">885012010015 Hersteller</a>	<a href="#">885012010015 Bild</a>	<a href="#">885012010015 Aktie</a>	<a href="#">885012010015 Inventar</a>
<a href="#">885012010015 Neu</a>	<a href="#">885012010015 Original</a>	<a href="#">885012010015 garantiert</a>	<a href="#">885012010015 RFQ</a>	<a href="#">885012010015 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