
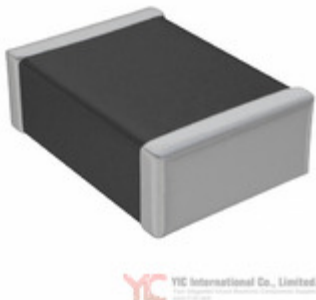
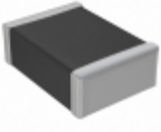
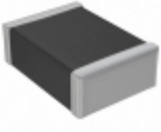
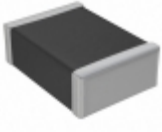
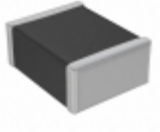
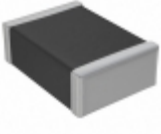
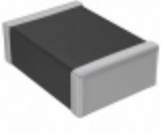
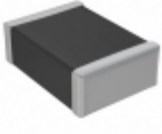
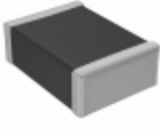
	<h2 style="color: red;">885012210005</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885012210005</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 25V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012210005.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">885012210005</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 25V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

885012210005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012210005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012210005 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 885012210005 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012210008</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 16V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210009</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>885012209048</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>
 <p><b>885012210002</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210006</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210004</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210001</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 16V X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012210005 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012210005 Datenblatt</a>	<a href="#">885012210005-Datenblätter</a>	<a href="#">885012210005 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012210005</a>
<a href="#">885012210005 Electronic</a>	<a href="#">885012210005-Komponenten</a>	<a href="#">885012210005-Verteiler</a>	<a href="#">885012210005-Bild</a>	<a href="#">885012210005-Teil</a>
<a href="#">885012210005 Preis</a>	<a href="#">885012210005 Hersteller</a>	<a href="#">885012210005 Bild</a>	<a href="#">885012210005 Aktie</a>	<a href="#">885012210005 Inventar</a>
<a href="#">885012210005 Neu</a>	<a href="#">885012210005 Original</a>	<a href="#">885012210005 garantiert</a>	<a href="#">885012210005 RFQ</a>	<a href="#">885012210005 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