
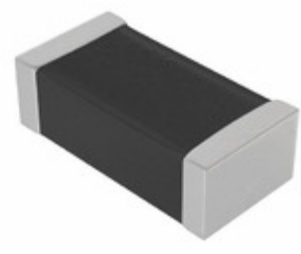
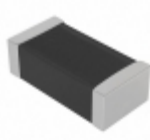
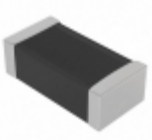
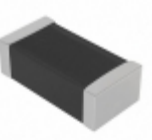
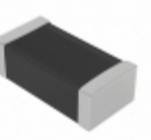
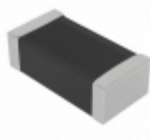
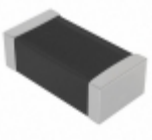
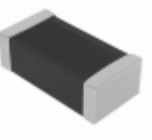
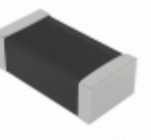
	<h2 style="color: red;">885012005021</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885012005021</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2PF 16V COG/NP0 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012005021.pdf</a></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	885012005021
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 16V COG/NP0 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	2.2pF
Anwendungen	General Purpose

885012005021 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012005021-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012005021 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 885012005021 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012005019</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>885012005024</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 6.8PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>885012005018</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1000PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>885012005017</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 470PF 10V NP0 0402</p>
 <p><b>885012005025</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>885012005016</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 330PF 10V NP0 0402</p>	 <p><b>885012005020</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1.5PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>885012005026</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 15PF 16V COG/NP0 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012005021 Wurth Electronics	885012005021 Datenblatt	885012005021-Datenblätter	885012005021 PDF	Wurth Electronics 885012005021
885012005021 Electronic	885012005021-Komponenten	885012005021-Verteiler	885012005021-Bild	885012005021-Teil
885012005021 Preis	885012005021 Hersteller	885012005021 Bild	885012005021 Aktie	885012005021 Inventar
885012005021 Neu	885012005021 Original	885012005021 garantiert	885012005021 RFQ	885012005021 Online bestellen

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