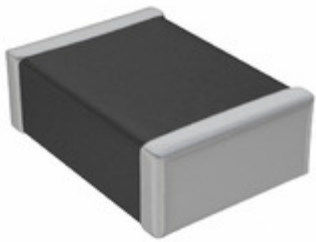


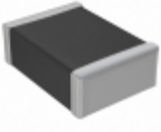
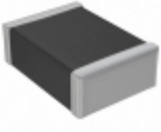
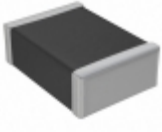
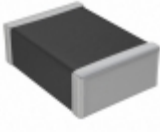
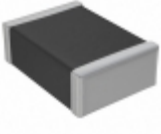
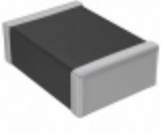
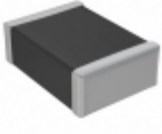
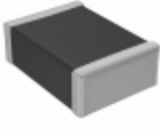
	<h2 style="color: red;">885012210023</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885012210023</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 50V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012210023.pdf</a></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	885012210023
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
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	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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

885012210023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012210023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012210023 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 885012210023 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012210027</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210024</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210018</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 6800PF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210028</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812</p>
 <p><b>885012210025</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210022</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210019</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>885012210020</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012210023 Wurth Electronics	885012210023 Datenblatt	885012210023-Datenblätter	885012210023 PDF	Wurth Electronics 885012210023
885012210023 Electronic	885012210023-Komponenten	885012210023-Verteiler	885012210023-Bild	885012210023-Teil
885012210023 Preis	885012210023 Hersteller	885012210023 Bild	885012210023 Aktie	885012210023 Inventar
885012210023 Neu	885012210023 Original	885012210023 garantiert	885012210023 RFQ	885012210023 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