

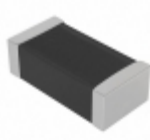
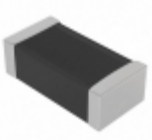
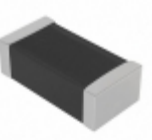



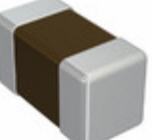
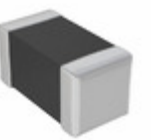
	<h2 style="color: red;">885012206001</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885012206001</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012206001.pdf</a></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	885012206001
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

885012206001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012206001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012206001 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 885012206001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012205066</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 6800PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>885012205065</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>885012205067</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>885012205084</b> Wurth Electronics CAP CER 4700PF 100V X7R 0402</p>
 <p><b>885012206005</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 330PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>885012206003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 100PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>885012205080</b> Wurth Electronics CAP CER 1000PF 100V X7R 0402</p>	 <p><b>885012206006</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 470PF 10V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012206001 Wurth Electronics	885012206001 Datenblatt	885012206001-Datenblätter	885012206001 PDF	Wurth Electronics 885012206001
885012206001 Electronic	885012206001-Komponenten	885012206001-Verteiler	885012206001-Bild	885012206001-Teil
885012206001 Preis	885012206001 Hersteller	885012206001 Bild	885012206001 Aktie	885012206001 Inventar
885012206001 Neu	885012206001 Original	885012206001 garantiert	885012206001 RFQ	885012206001 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