

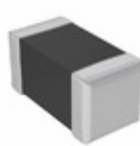



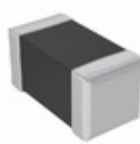



	<h2 style="color: red;">885012106008</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885012106008</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012106008.pdf</a></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="#">885012106008</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
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 ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

885012106008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012106008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012106008 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 885012106008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012106009</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106006</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106012</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106011</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603</p>
 <p><b>885012106013</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106010</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106005</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012106008 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012106008 Datenblatt</a>	<a href="#">885012106008-Datenblätter</a>	<a href="#">885012106008 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012106008</a>
<a href="#">885012106008 Electronic</a>	<a href="#">885012106008-Komponenten</a>	<a href="#">885012106008-Verteiler</a>	<a href="#">885012106008-Bild</a>	<a href="#">885012106008-Teil</a>
<a href="#">885012106008 Preis</a>	<a href="#">885012106008 Hersteller</a>	<a href="#">885012106008 Bild</a>	<a href="#">885012106008 Aktie</a>	<a href="#">885012106008 Inventar</a>
<a href="#">885012106008 Neu</a>	<a href="#">885012106008 Original</a>	<a href="#">885012106008 garantiert</a>	<a href="#">885012106008 RFQ</a>	<a href="#">885012106008 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