

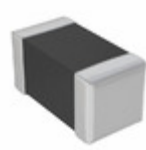






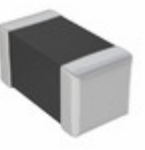
	<h2 style="color: red;">885012106006</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012106006</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012106006.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">885012106006</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
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	10µF
Anwendungen	General Purpose

885012106006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012106006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012106006 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 885012106006 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012106003</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106004</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106002</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106009</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 10V X5R 0603</p>
 <p><b>885012106005</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106011</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106001</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>885012106010</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012106006 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012106006 Datenblatt</a>	<a href="#">885012106006-Datenblätter</a>	<a href="#">885012106006 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012106006</a>
<a href="#">885012106006 Electronic</a>	<a href="#">885012106006-Komponenten</a>	<a href="#">885012106006-Verteiler</a>	<a href="#">885012106006-Bild</a>	<a href="#">885012106006-Teil</a>
<a href="#">885012106006 Preis</a>	<a href="#">885012106006 Hersteller</a>	<a href="#">885012106006 Bild</a>	<a href="#">885012106006 Aktie</a>	<a href="#">885012106006 Inventar</a>
<a href="#">885012106006 Neu</a>	<a href="#">885012106006 Original</a>	<a href="#">885012106006 garantiert</a>	<a href="#">885012106006 RFQ</a>	<a href="#">885012106006 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