
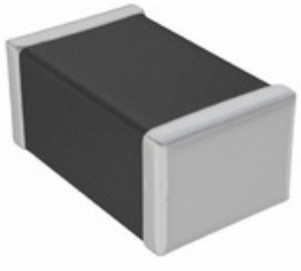



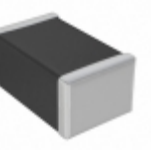



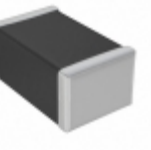
	<p><b>885012207018</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885012207018</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 10V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012207018.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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="#">885012207018</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 10V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

885012207018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012207018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012207018 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 885012207018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012207015</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>885012207016</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>885012207022</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>885012207019</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 10V X7R 0805</p>
 <p><b>885012207018</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>885012207020</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>885012207021</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>885012207017</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.15UF 10V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012207018 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885012207018 Datenblatt</a>	<a href="#">885012207018-Datenblätter</a>	<a href="#">885012207018 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885012207018</a>
<a href="#">885012207018 Electronic</a>	<a href="#">885012207018-Komponenten</a>	<a href="#">885012207018-Verteiler</a>	<a href="#">885012207018-Bild</a>	<a href="#">885012207018-Teil</a>
<a href="#">885012207018 Preis</a>	<a href="#">885012207018 Hersteller</a>	<a href="#">885012207018 Bild</a>	<a href="#">885012207018 Aktie</a>	<a href="#">885012207018 Inventar</a>
<a href="#">885012207018 Neu</a>	<a href="#">885012207018 Original</a>	<a href="#">885012207018 garantiert</a>	<a href="#">885012207018 RFQ</a>	<a href="#">885012207018 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