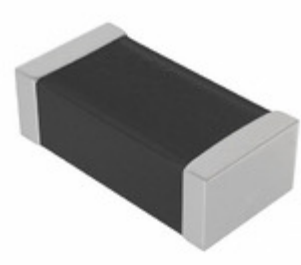


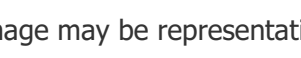
	<b>885012105013</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	885012105013
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012105013.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

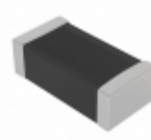
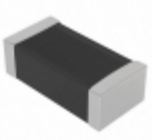
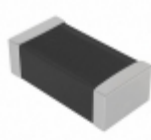
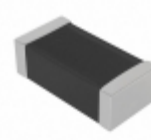
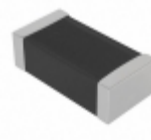
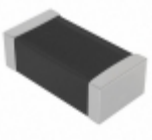
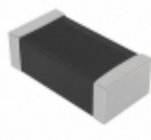
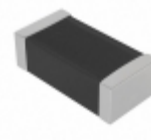
**Spezifikationen**

Teilenummer	885012105013
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

885012105013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012105013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012105013 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 885012105013 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>885012105011</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402</p>	 <p><b>885012105012</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 1UF 10V X5R 0402</p>	 <p><b>885012105010</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402</p>	 <p><b>885012105018</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402</p>
 <p><b>885012105017</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402</p>	 <p><b>885012105015</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 16V X5R 0402</p>	 <p><b>885012105011</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402</p>	 <p><b>885012105009</b> Würth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 10V X5R 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

885012105013 Würth Electronics	885012105013 Datenblatt	885012105013-Datenblätter	885012105013 PDF	Würth Electronics 885012105013
885012105013 Electronic	885012105013-Komponenten	885012105013-Verteiler	885012105013-Bild	885012105013-Teil
885012105013 Preis	885012105013 Hersteller	885012105013 Bild	885012105013 Aktie	885012105013 Inventar
885012105013 Neu	885012105013 Original	885012105013 garantiert	885012105013 RFQ	885012105013 Online bestellen