

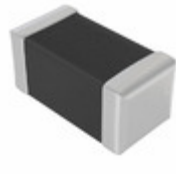
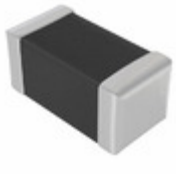
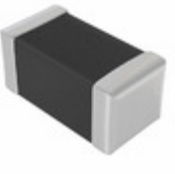
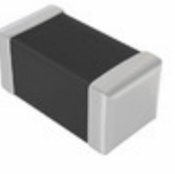
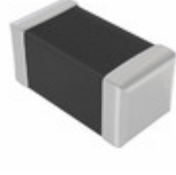

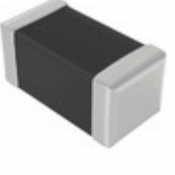
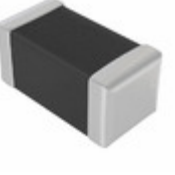
	<h2 style="color: red;">885012208088</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	885012208088
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 885012208088.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012208088
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.041" (1.05mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

885012208088 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208088-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208088 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 885012208088 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012208092 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p>885012208088 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206</p>	 <p>885012208089 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>885012208085 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>
 <p>885012208091 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>	 <p>885012208087 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>885012208090 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206</p>	 <p>885012208086 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012208088 Wurth Electronics	885012208088 Datenblatt	885012208088-Datenblätter	885012208088 PDF	Wurth Electronics 885012208088
885012208088 Electronic	885012208088-Komponenten	885012208088-Verteiler	885012208088-Bild	885012208088-Teil
885012208088 Preis	885012208088 Hersteller	885012208088 Bild	885012208088 Aktie	885012208088 Inventar
885012208088 Neu	885012208088 Original	885012208088 garantiert	885012208088 RFQ	885012208088 Online bestellen

Contact us: 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