


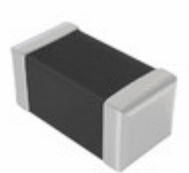


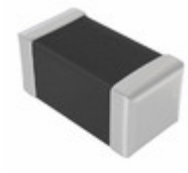

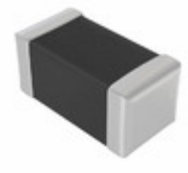
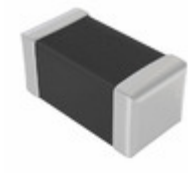
	885012208002	
	Hersteller-Teilenummer:	885012208002
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 885012208002.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012208002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
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	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

885012208002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208002 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 885012208002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012207127 Wurth Electronics CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805</p>	 <p>885012208001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p>885012207128 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>885012207126 Wurth Electronics CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p>
 <p>885012208003 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p>885012208004 Wurth Electronics Inc. CAP CER 330PF 10V X7R 1206</p>	 <p>885012208007 Wurth Electronics Inc. CAP CER 4700PF 10V X7R 1206</p>	 <p>885012208006 Wurth Electronics Inc. CAP CER 1000PF 10V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012208002 Wurth Electronics	885012208002 Datenblatt	885012208002-Datenblätter	885012208002 PDF	Wurth Electronics 885012208002
885012208002 Electronic	885012208002-Komponenten	885012208002-Verteiler	885012208002-Bild	885012208002-Teil
885012208002 Preis	885012208002 Hersteller	885012208002 Bild	885012208002 Aktie	885012208002 Inventar
885012208002 Neu	885012208002 Original	885012208002 garantiert	885012208002 RFQ	885012208002 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