

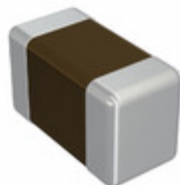

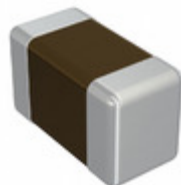
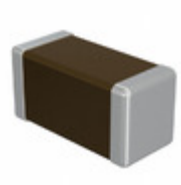
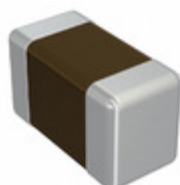
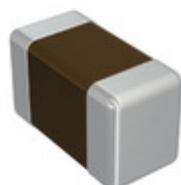


	885342206002	
	Hersteller-Teilenummer:	885342206002
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 250V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 885342206002.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885342206002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 330PF 250V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	732-12182-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

885342206002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342206002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342206002 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 885342206002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342206003 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 250V X7R 0603</p>	 <p>885342207001 Wurth Electronics CAP CER 100PF 200V X7R 0805</p>	 <p>885342206004 Wurth Electronics CAP CER 1500PF 250V X7R 0603</p>	 <p>885342010003 Wurth Electronics CAP CER 100PF 3000V COG/NP0 1808</p>
 <p>885342206001 Wurth Electronics CAP CER 100PF 250V X7R 0603</p>	 <p>885342206006 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 250V X7R 0603</p>	 <p>885342011001 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1812</p>	 <p>885342011002 Wurth Electronics CAP CER 100PF 1000V COG/NP0 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342206002 Wurth Electronics	885342206002 Datenblatt	885342206002-Datenblätter	885342206002 PDF	Wurth Electronics 885342206002
885342206002 Electronic	885342206002-Komponenten	885342206002-Verteiler	885342206002-Bild	885342206002-Teil
885342206002 Preis	885342206002 Hersteller	885342206002 Bild	885342206002 Aktie	885342206002 Inventar
885342206002 Neu	885342206002 Original	885342206002 garantiert	885342206002 RFQ	885342206002 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