
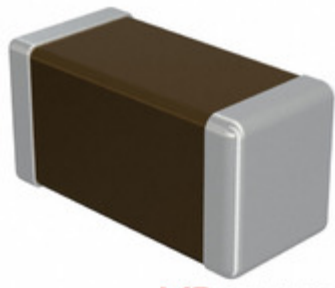
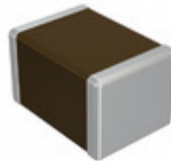
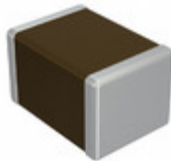

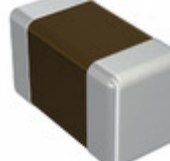
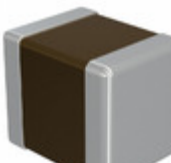
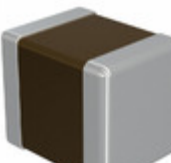
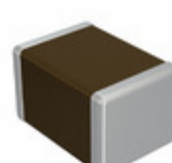
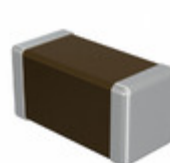
	<p>885342010002</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342010002</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 3000V COG/NP0 1808</p> <p>Datenblätter:  885342010002.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	885342010002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 68PF 3000V COG/NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.080" W (4.50mm x 2.03mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	732-12120-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±5% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

885342010002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342010002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342010002 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 885342010002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342011001 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 500V COG/NP0 1812</p>	 <p>885342011003 Wurth Electronics CAP CER 1500PF 1KV COG/NP0 1812</p>	 <p>885342009002 Wurth Electronics CAP CER 22PF 1000V COG/NP0 1210</p>	 <p>885342206001 Wurth Electronics CAP CER 100PF 250V X7R 0603</p>
 <p>885342009005 Wurth Electronics CAP CER 220PF 2000V COG/NP0 1210</p>	 <p>885342009003 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 1KV COG/NP0 1210</p>	 <p>885342011002 Wurth Electronics CAP CER 100PF 1000V COG/NP0 1812</p>	 <p>885342010003 Wurth Electronics CAP CER 100PF 3000V COG/NP0 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342010002 Wurth Electronics	885342010002 Datenblatt	885342010002-Datenblätter	885342010002 PDF	Wurth Electronics 885342010002
885342010002 Electronic	885342010002-Komponenten	885342010002-Verteiler	885342010002-Bild	885342010002-Teil
885342010002 Preis	885342010002 Hersteller	885342010002 Bild	885342010002 Aktie	885342010002 Inventar
885342010002 Neu	885342010002 Original	885342010002 garantiert	885342010002 RFQ	885342010002 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