


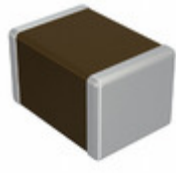
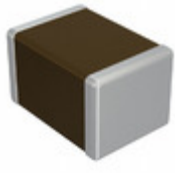





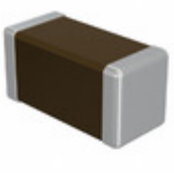
	<p>885342210002</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342210002</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 2000V X7R 1808</p> <p>Datenblätter:  885342210002.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	885342210002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2000V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	732-12092-2
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	2200pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1808
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

885342210002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342210002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342210002 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 885342210002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342211003 Wurth Electronics CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>885342211001 Wurth Electronics CAP CER 4700PF 200V X7R 1812</p>	 <p>885342209009 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 2000V X7R 1210</p>	 <p>885342209007 Wurth Electronics CAP CER 0.022UF 1000V X7R 1210</p>
 <p>885342210004 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 3000V X7R 1808</p>	 <p>885342209008 Wurth Electronics CAP CER 220PF 2000V X7R 1210</p>	 <p>885342209006 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 1000V X7R 1210</p>	 <p>885342210003 Wurth Electronics CAP CER 470PF 3000V X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342210002 Wurth Electronics	885342210002 Datenblatt	885342210002-Datenblätter	885342210002 PDF	Wurth Electronics 885342210002
885342210002 Electronic	885342210002-Komponenten	885342210002-Verteiler	885342210002-Bild	885342210002-Teil
885342210002 Preis	885342210002 Hersteller	885342210002 Bild	885342210002 Aktie	885342210002 Inventar
885342210002 Neu	885342210002 Original	885342210002 garantiert	885342210002 RFQ	885342210002 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