

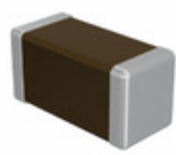
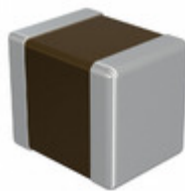
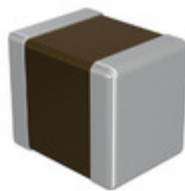

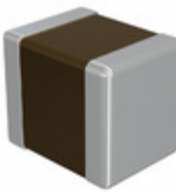



	<p><b>885342210001</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 885342210001</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 2000V X7R 1808</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  885342210001.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	885342210001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2000V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.080" W (4.50mm x 2.03mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	732-12122-1
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	1000pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1808
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

885342210001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342210001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342210001 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 885342210001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885342210003</b> Wurth Electronics CAP CER 470PF 3000V X7R 1808</p>	 <p><b>885342209008</b> Wurth Electronics CAP CER 220PF 2000V X7R 1210</p>	 <p><b>885342209006</b> Wurth Electronics CAP CER 1000PF 1000V X7R 1210</p>	 <p><b>885342209007</b> Wurth Electronics CAP CER 0.022UF 1000V X7R 1210</p>
 <p><b>885342209009</b> Wurth Electronics CAP CER 1000PF 2000V X7R 1210</p>	 <p><b>885342211002</b> Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>885342211001</b> Wurth Electronics CAP CER 4700PF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>885342210002</b> Wurth Electronics CAP CER 2200PF 2000V X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342210001 Wurth Electronics	885342210001 Datenblatt	885342210001-Datenblätter	885342210001 PDF	Wurth Electronics 885342210001
885342210001 Electronic	885342210001-Komponenten	885342210001-Verteiler	885342210001-Bild	885342210001-Teil
885342210001 Preis	885342210001 Hersteller	885342210001 Bild	885342210001 Aktie	885342210001 Inventar
885342210001 Neu	885342210001 Original	885342210001 garantiert	885342210001 RFQ	885342210001 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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