

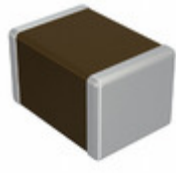

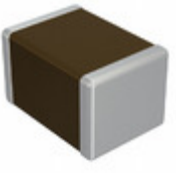





	<p><b>885342211009</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 885342211009</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 3000V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885342211009.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	885342211009
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 1000PF 3000V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	732-12109-2
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	1000pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor X7R 1812
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

885342211009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342211009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342211009 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 885342211009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885342211007</b> Wurth Electronics CAP CER 2200PF 2000V X7R 1812</p>	 <p><b>885352211001</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 470PF 250VAC X7R 1812</p>	 <p><b>885342211006</b> Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>885352010007</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 33PF 250VAC COG/NP0 1808</p>
 <p><b>885342211005</b> Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>	 <p><b>885352211002</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 680PF 250VAC X7R 1812</p>	 <p><b>885342211008</b> Wurth Electronics CAP CER 4700PF 2000V X7R 1812</p>	 <p><b>885342211004</b> Wurth Electronics CAP CER 10000PF 500V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342211009 Wurth Electronics	885342211009 Datenblatt	885342211009-Datenblätter	885342211009 PDF	Wurth Electronics 885342211009
885342211009 Electronic	885342211009-Komponenten	885342211009-Verteiler	885342211009-Bild	885342211009-Teil
885342211009 Preis	885342211009 Hersteller	885342211009 Bild	885342211009 Aktie	885342211009 Inventar
885342211009 Neu	885342211009 Original	885342211009 garantiert	885342211009 RFQ	885342211009 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