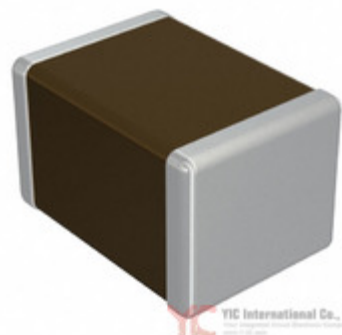



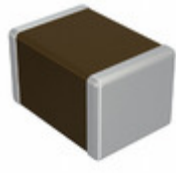
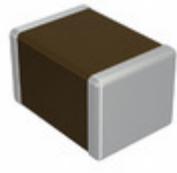

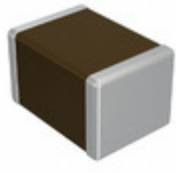




	<p>885342211008</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342211008</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 2000V X7R 1812</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  885342211008.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	885342211008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2000V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	732-12127-2
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	4700pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1812
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

885342211008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342211008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342211008 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 885342211008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342211009 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 3000V X7R 1812</p>	 <p>885342211007 Wurth Electronics CAP CER 2200PF 2000V X7R 1812</p>	 <p>885352210013 Wurth Electronics Inc. CAP CER 1000PF 250VAC X7R 1808</p>	 <p>885342211003 Wurth Electronics CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>
 <p>885342211006 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p>885342211004 Wurth Electronics CAP CER 10000PF 500V X7R 1812</p>	 <p>885352211001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 470PF 250VAC X7R 1812</p>	 <p>885342211010 Wurth Electronics CAP CER 2200PF 3000V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342211008 Wurth Electronics	885342211008 Datenblatt	885342211008-Datenblätter	885342211008 PDF	Wurth Electronics 885342211008
885342211008 Electronic	885342211008-Komponenten	885342211008-Verteiler	885342211008-Bild	885342211008-Teil
885342211008 Preis	885342211008 Hersteller	885342211008 Bild	885342211008 Aktie	885342211008 Inventar
885342211008 Neu	885342211008 Original	885342211008 garantiert	885342211008 RFQ	885342211008 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