


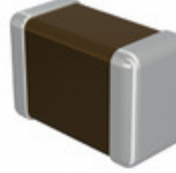
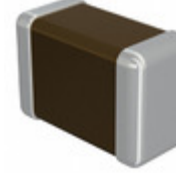
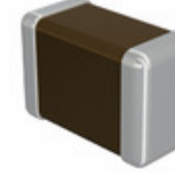



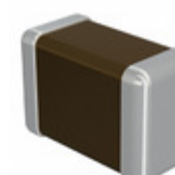
	<p>885342207016</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342207016</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 1000V X7R 0805</p> <p>Datenblätter:  885342207016.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	885342207016
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1000V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	732-12174-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 0805
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

885342207016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342207016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342207016 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 885342207016 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342207013 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 500V X7R 0805</p>	 <p>885342208007 Wurth Electronics CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p>885342208003 Wurth Electronics CAP CER 10000PF 250V X7R 1206</p>	 <p>885342208008 Wurth Electronics CAP CER 4700PF 500V X7R 1206</p>
 <p>885342207015 Wurth Electronics CAP CER 100PF 1000V X7R 0805</p>	 <p>885342207014 Wurth Electronics CAP CER 10000PF 500V X7R 0805</p>	 <p>885342207012 Wurth Electronics CAP CER 470PF 500V X7R 0805</p>	 <p>885342208006 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342207016 Wurth Electronics	885342207016 Datenblatt	885342207016-Datenblätter	885342207016 PDF	Wurth Electronics 885342207016
885342207016 Electronic	885342207016-Komponenten	885342207016-Verteiler	885342207016-Bild	885342207016-Teil
885342207016 Preis	885342207016 Hersteller	885342207016 Bild	885342207016 Aktie	885342207016 Inventar
885342207016 Neu	885342207016 Original	885342207016 garantiert	885342207016 RFQ	885342207016 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