

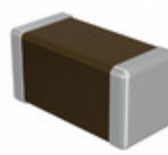
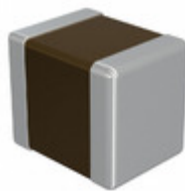
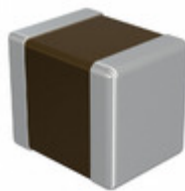
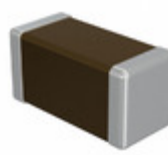
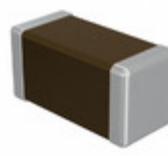
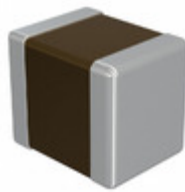
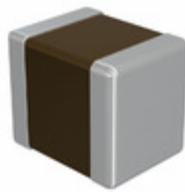

	<p>885342209007</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342209007</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 1000V X7R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  885342209007.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / 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	885342209007
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 1000V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	732-12088-2
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	0.022µF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

885342209007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342209007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342209007 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 885342209007 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342210001 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 2000V X7R 1808</p>	 <p>885342209004 Wurth Electronics CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210</p>	 <p>885342209009 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 2000V X7R 1210</p>	 <p>885342210002 Wurth Electronics CAP CER 2200PF 2000V X7R 1808</p>
 <p>885342210003 Wurth Electronics CAP CER 470PF 3000V X7R 1808</p>	 <p>885342209008 Wurth Electronics CAP CER 220PF 2000V X7R 1210</p>	 <p>885342209003 Wurth Electronics CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p>885342209002 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342209007 Wurth Electronics	885342209007 Datenblatt	885342209007-Datenblätter	885342209007 PDF	Wurth Electronics 885342209007
885342209007 Electronic	885342209007-Komponenten	885342209007-Verteiler	885342209007-Bild	885342209007-Teil
885342209007 Preis	885342209007 Hersteller	885342209007 Bild	885342209007 Aktie	885342209007 Inventar
885342209007 Neu	885342209007 Original	885342209007 garantiert	885342209007 RFQ	885342209007 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