

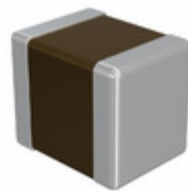
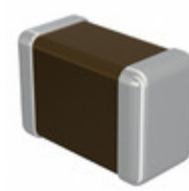
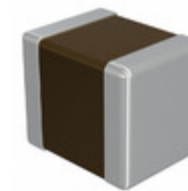
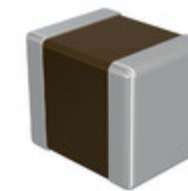
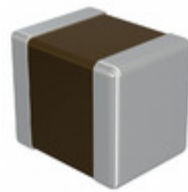
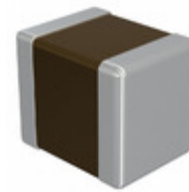
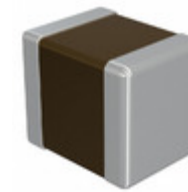
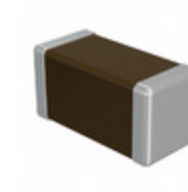
	<p>885342209005</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342209005</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 630V X7R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  885342209005.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / 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	885342209005
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	732-12112-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.068µF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

885342209005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342209005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342209005 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 885342209005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342209006 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 1000V X7R 1210</p>	 <p>885342208021 Wurth Electronics CAP CER 10000PF 1000V X7R 1206</p>	 <p>885342209009 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 2000V X7R 1210</p>	 <p>885342209007 Wurth Electronics CAP CER 0.022UF 1000V X7R 1210</p>
 <p>885342209003 Wurth Electronics CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p>885342209001 Wurth Electronics CAP CER 15000PF 200V X7R 1210</p>	 <p>885342209002 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p>885342210001 Wurth Electronics CAP CER 1000PF 2000V X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342209005 Wurth Electronics	885342209005 Datenblatt	885342209005-Datenblätter	885342209005 PDF	Wurth Electronics 885342209005
885342209005 Electronic	885342209005-Komponenten	885342209005-Verteiler	885342209005-Bild	885342209005-Teil
885342209005 Preis	885342209005 Hersteller	885342209005 Bild	885342209005 Aktie	885342209005 Inventar
885342209005 Neu	885342209005 Original	885342209005 garantiert	885342209005 RFQ	885342209005 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