
	<p>885342208020</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 885342208020</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 1000V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  885342208020.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	885342208020
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 4700PF 1000V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	732-12074-1
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% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

885342208020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342208020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342208020 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 885342208020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885342208014 Wurth Electronics CAP CER 0.022UF 630V X7R 1206</p>	 <p>885342208015 Wurth Electronics CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206</p>	 <p>885342208013 Wurth Electronics CAP CER 15000PF 630V X7R 1206</p>	 <p>885342209003 Wurth Electronics CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>
 <p>885342208019 Wurth Electronics CAP CER 2200PF 1000V X7R 1206</p>	 <p>885342209002 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p>885342208021 Wurth Electronics CAP CER 10000PF 1000V X7R 1206</p>	 <p>885342209001 Wurth Electronics CAP CER 15000PF 200V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885342208020 Wurth Electronics	885342208020 Datenblatt	885342208020-Datenblätter	885342208020 PDF	Wurth Electronics 885342208020
885342208020 Electronic	885342208020-Komponenten	885342208020-Verteiler	885342208020-Bild	885342208020-Teil
885342208020 Preis	885342208020 Hersteller	885342208020 Bild	885342208020 Aktie	885342208020 Inventar
885342208020 Neu	885342208020 Original	885342208020 garantiert	885342208020 RFQ	885342208020 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