

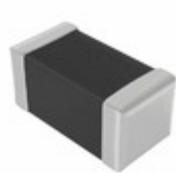
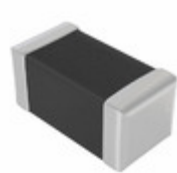

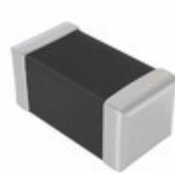
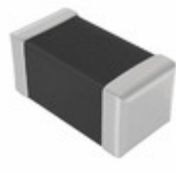


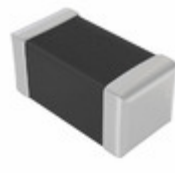
	<h2 style="color: red;">885012108020</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	885012108020
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 885012108020.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012108020
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

885012108020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012108020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012108020 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 885012108020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012108018 Wurth Electronics Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1206</p>	 <p>885012108016 Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>	 <p>885012109001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>885012108017 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>
 <p>885012108015 Wurth Electronics Inc. CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206</p>	 <p>885012109004 Wurth Electronics Inc. CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>885012109002 Wurth Electronics Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>885012108019 Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 25V X5R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012108020 Wurth Electronics	885012108020 Datenblatt	885012108020-Datenblätter	885012108020 PDF	Wurth Electronics 885012108020
885012108020 Electronic	885012108020-Komponenten	885012108020-Verteiler	885012108020-Bild	885012108020-Teil
885012108020 Preis	885012108020 Hersteller	885012108020 Bild	885012108020 Aktie	885012108020 Inventar
885012108020 Neu	885012108020 Original	885012108020 garantiert	885012108020 RFQ	885012108020 Online bestellen