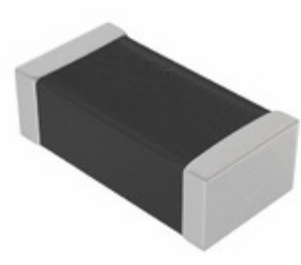


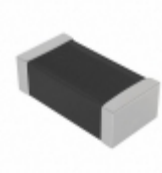
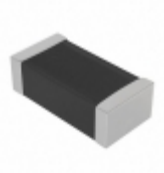
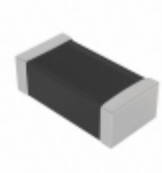
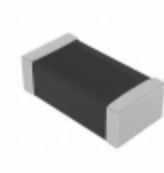
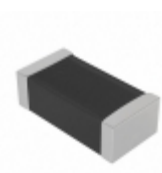
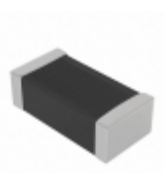
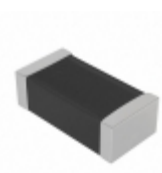
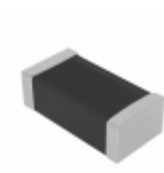
	885012205020	
	Hersteller-Teilenummer:	885012205020
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 150PF 16V X7R 0402
	Datenblätter:	 885012205020.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012205020
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP CER 150PF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	150pF
Anwendungen	General Purpose

885012205020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012205020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012205020 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 885012205020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012205018 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402</p>	 <p>885012205017 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402</p>	 <p>885012205021 Würth Electronics Inc. CAP CER 220PF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205019 Würth Electronics Inc. CAP CER 100PF 16V X7R 0402</p>
 <p>885012205024 Würth Electronics Inc. CAP CER 680PF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205025 Würth Electronics Inc. CAP CER 1000PF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205022 Würth Electronics Inc. CAP CER 330PF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205023 Würth Electronics Inc. CAP CER 470PF 16V X7R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012205020 Würth Electronics	885012205020 Datenblatt	885012205020-Datenblätter	885012205020 PDF	Würth Electronics 885012205020
885012205020 Electronic	885012205020-Komponenten	885012205020-Verteiler	885012205020-Bild	885012205020-Teil
885012205020 Preis	885012205020 Hersteller	885012205020 Bild	885012205020 Aktie	885012205020 Inventar
885012205020 Neu	885012205020 Original	885012205020 garantiert	885012205020 RFQ	885012205020 Online bestellen