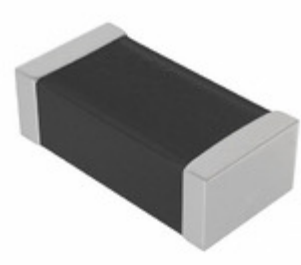



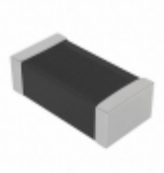
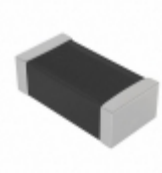
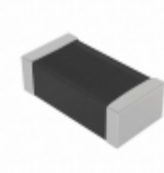
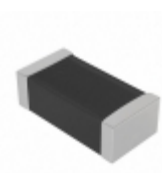
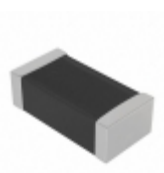
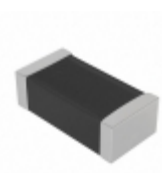
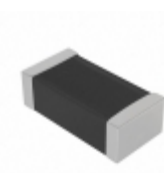
	885012205033	
	Hersteller-Teilenummer:	885012205033
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402
	Datenblätter:	 885012205033.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012205033
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 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	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

885012205033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012205033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012205033 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 885012205033 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012205036 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205035 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205038 Wurth Electronics Inc. CAP CER 100PF 25V X7R 0402</p>	 <p>885012205034 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402</p>
 <p>885012205028 Wurth Electronics Inc. CAP CER 3300PF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205030 Wurth Electronics Inc. CAP CER 6800PF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205032 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402</p>	 <p>885012205031 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 16V X7R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012205033 Wurth Electronics	885012205033 Datenblatt	885012205033-Datenblätter	885012205033 PDF	Wurth Electronics 885012205033
885012205033 Electronic	885012205033-Komponenten	885012205033-Verteiler	885012205033-Bild	885012205033-Teil
885012205033 Preis	885012205033 Hersteller	885012205033 Bild	885012205033 Aktie	885012205033 Inventar
885012205033 Neu	885012205033 Original	885012205033 garantiert	885012205033 RFQ	885012205033 Online bestellen