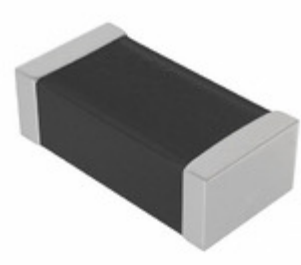


	885012105002	
	Hersteller-Teilenummer:	885012105002
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402
	Datenblätter:	 885012105002.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

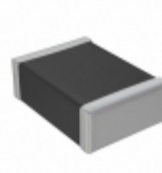
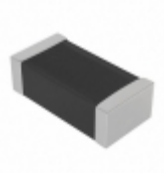
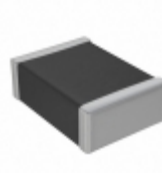
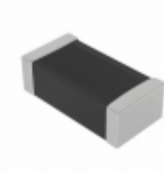
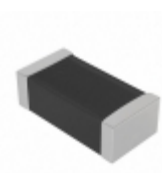
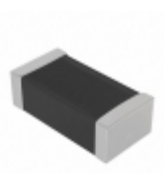
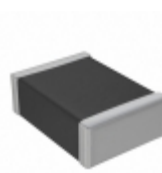
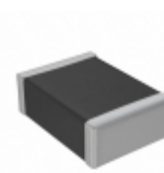
Spezifikationen

Teilenummer	885012105002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
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 ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

885012105002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012105002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012105002 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 885012105002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>885012010016 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 50V COG/NPO 1812</p>	 <p>885012105006 Würth Electronics Inc. CAP CER 1UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>885012010015 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.022UF 50V COG/NPO 1812</p>	 <p>885012105007 Würth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>
 <p>885012105004 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>885012105005 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>885012010013 Würth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 50V COG/NPO 1812</p>	 <p>885012010014 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 50V COG/NPO 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012105002 Würth Electronics	885012105002 Datenblatt	885012105002-Datenblätter	885012105002 PDF	Würth Electronics 885012105002
885012105002 Electronic	885012105002-Komponenten	885012105002-Verteiler	885012105002-Bild	885012105002-Teil
885012105002 Preis	885012105002 Hersteller	885012105002 Bild	885012105002 Aktie	885012105002 Inventar
885012105002 Neu	885012105002 Original	885012105002 garantiert	885012105002 RFQ	885012105002 Online bestellen