


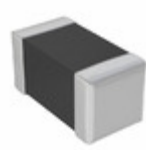






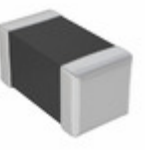
	885012206016	
	Hersteller-Teilenummer:	885012206016
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 10V X7R 0603
	Datenblätter:	 885012206016.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012206016
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

885012206016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012206016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012206016 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 885012206016 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012206019 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 10V X7R 0603</p>	 <p>885012206017 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 10V X7R 0603</p>	 <p>885012206015 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 10V X7R 0603</p>	 <p>885012206015 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 10V X7R 0603</p>
 <p>885012206018 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 10V X7R 0603</p>	 <p>885012206016 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.022UF 10V X7R 0603</p>	 <p>885012206019 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 10V X7R 0603</p>	 <p>885012206020 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 10V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012206016 Wurth Electronics	885012206016 Datenblatt	885012206016-Datenblätter	885012206016 PDF	Wurth Electronics 885012206016
885012206016 Electronic	885012206016-Komponenten	885012206016-Verteiler	885012206016-Bild	885012206016-Teil
885012206016 Preis	885012206016 Hersteller	885012206016 Bild	885012206016 Aktie	885012206016 Inventar
885012206016 Neu	885012206016 Original	885012206016 garantiert	885012206016 RFQ	885012206016 Online bestellen