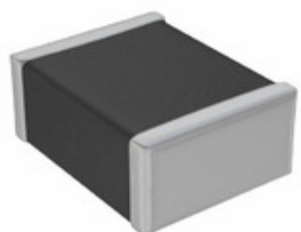









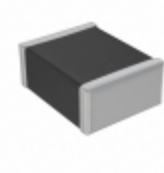
	885012209014	
	Hersteller-Teilenummer:	885012209014
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 16V X7R 1210
	Datenblätter:	 885012209014.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012209014
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

885012209014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012209014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012209014 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 885012209014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012209015 Würth Electronics Inc. CAP CER 1000PF 25V X7R 1210</p>	 <p>885012209017 Würth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 25V X7R 1210</p>	 <p>885012209012 Würth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210</p>	 <p>885012209018 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.022UF 25V X7R 1210</p>
 <p>885012209011 Würth Electronics Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1210</p>	 <p>885012209010 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210</p>	 <p>885012209009 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 1210</p>	 <p>885012209016 Würth Electronics Inc. CAP CER 2200PF 25V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012209014 Würth Electronics	885012209014 Datenblatt	885012209014-Datenblätter	885012209014 PDF	Würth Electronics 885012209014
885012209014 Electronic	885012209014-Komponenten	885012209014-Verteiler	885012209014-Bild	885012209014-Teil
885012209014 Preis	885012209014 Hersteller	885012209014 Bild	885012209014 Aktie	885012209014 Inventar
885012209014 Neu	885012209014 Original	885012209014 garantiert	885012209014 RFQ	885012209014 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited