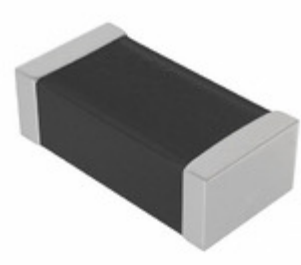


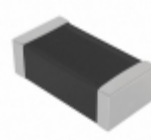
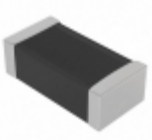
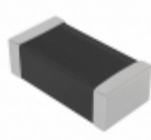
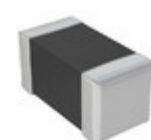
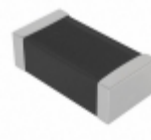


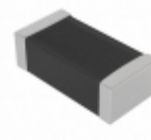
	885012105018	
	Hersteller-Teilenummer:	885012105018
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402
	Datenblätter:	 885012105018.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	885012105018
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

885012105018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012105018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012105018 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 885012105018 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012105013 Würth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402</p>	 <p>885012105014 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 16V X5R 0402</p>	 <p>885012105017 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402</p>	 <p>885012106001 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603</p>
 <p>885012105015 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 16V X5R 0402</p>	 <p>885012106004 Würth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>885012106002 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>885012105016 Würth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012105018 Würth Electronics	885012105018 Datenblatt	885012105018-Datenblätter	885012105018 PDF	Würth Electronics 885012105018
885012105018 Electronic	885012105018-Komponenten	885012105018-Verteiler	885012105018-Bild	885012105018-Teil
885012105018 Preis	885012105018 Hersteller	885012105018 Bild	885012105018 Aktie	885012105018 Inventar
885012105018 Neu	885012105018 Original	885012105018 garantiert	885012105018 RFQ	885012105018 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