

	<h2 style="color: red;">885012208112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	885012208112
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 885012208112.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

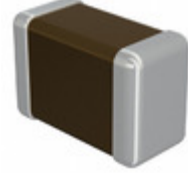
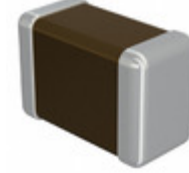
Spezifikationen

Teilenummer	885012208112
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	WCAP-CSGP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	732-12140-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	37 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

885012208112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208112 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 885012208112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>885012208101 Wurth Electronics CAP CER 150PF 100V X7R 1206</p>	 <p>885012208103 Wurth Electronics CAP CER 330PF 100V X7R 1206</p>	 <p>885012208115 Wurth Electronics CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>	 <p>885012208105 Wurth Electronics CAP CER 680PF 100V X7R 1206</p>
 <p>885012208104 Wurth Electronics CAP CER 470PF 100V X7R 1206</p>	 <p>885012208113 Wurth Electronics CAP CER 15000PF 100V X7R 1206</p>	 <p>885012208110 Wurth Electronics CAP CER 4700PF 100V X7R 1206</p>	 <p>885012208117 Wurth Electronics CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012208112 Wurth Electronics	885012208112 Datenblatt	885012208112-Datenblätter	885012208112 PDF	Wurth Electronics 885012208112
885012208112 Electronic	885012208112-Komponenten	885012208112-Verteiler	885012208112-Bild	885012208112-Teil
885012208112 Preis	885012208112 Hersteller	885012208112 Bild	885012208112 Aktie	885012208112 Inventar
885012208112 Neu	885012208112 Original	885012208112 garantiert	885012208112 RFQ	885012208112 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