
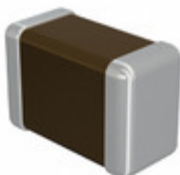
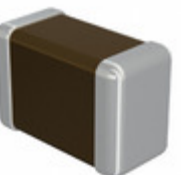
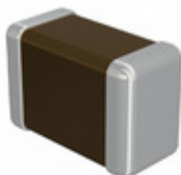
	<p><b>885012208104</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 885012208104</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 100V X7R 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885012208104.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	885012208104
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP CER 470PF 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	732-12229-1
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	470pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

885012208104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208104 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 885012208104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012208112</b> Wurth Electronics CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208094</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208103</b> Wurth Electronics CAP CER 330PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208093</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>885012208115</b> Wurth Electronics CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208110</b> Wurth Electronics CAP CER 4700PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208105</b> Wurth Electronics CAP CER 680PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208113</b> Wurth Electronics CAP CER 15000PF 100V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

885012208104 Wurth Electronics	885012208104 Datenblatt	885012208104-Datenblätter	885012208104 PDF	Wurth Electronics 885012208104
885012208104 Electronic	885012208104-Komponenten	885012208104-Verteiler	885012208104-Bild	885012208104-Teil
885012208104 Preis	885012208104 Hersteller	885012208104 Bild	885012208104 Aktie	885012208104 Inventar
885012208104 Neu	885012208104 Original	885012208104 garantiert	885012208104 RFQ	885012208104 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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