
	<p><b>885342208019</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">885342208019</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 1000V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">885342208019.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	885342208019
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1000V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	WCAP-CSMH
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	732-12096-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

885342208019 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885342208019-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885342208019 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 885342208019 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885342208014</b> Wurth Electronics CAP CER 0.022UF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>885342209002</b> Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p><b>885342208021</b> Wurth Electronics CAP CER 10000PF 1000V X7R 1206</p>	 <p><b>885342209001</b> Wurth Electronics CAP CER 15000PF 200V X7R 1210</p>
 <p><b>885342209003</b> Wurth Electronics CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>885342208015</b> Wurth Electronics CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>885342208013</b> Wurth Electronics CAP CER 15000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>885342208011</b> Wurth Electronics CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885342208019 Wurth Electronics</a>	<a href="#">885342208019 Datenblatt</a>	<a href="#">885342208019-Datenblätter</a>	<a href="#">885342208019 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 885342208019</a>
<a href="#">885342208019 Electronic</a>	<a href="#">885342208019-Komponenten</a>	<a href="#">885342208019-Verteiler</a>	<a href="#">885342208019-Bild</a>	<a href="#">885342208019-Teil</a>
<a href="#">885342208019 Preis</a>	<a href="#">885342208019 Hersteller</a>	<a href="#">885342208019 Bild</a>	<a href="#">885342208019 Aktie</a>	<a href="#">885342208019 Inventar</a>
<a href="#">885342208019 Neu</a>	<a href="#">885342208019 Original</a>	<a href="#">885342208019 garantiert</a>	<a href="#">885342208019 RFQ</a>	<a href="#">885342208019 Online bestellen</a>

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