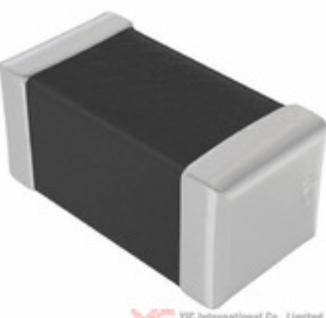

	<h2 style="color: red;">885012208086</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">885012208086</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xeltek</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">885012208086.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

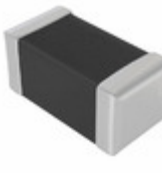
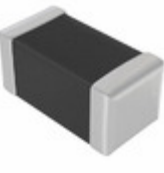
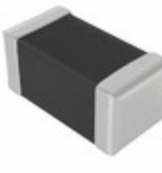
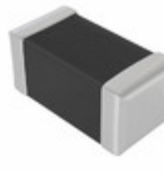
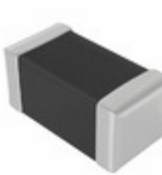
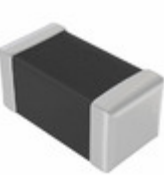
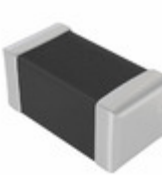
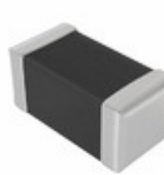
### Spezifikationen

Teilenummer	885012208086
Hersteller	<a href="#">Xeltek</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	0.068µF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	WCAP-CSGP
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	732-8126-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	885012208086
Leitungsstil	0.035" (0.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.068µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206

885012208086 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208086-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208086 Xeltek mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 885012208086 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>885012208087</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208088</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208083</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208086</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>885012208082</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208088</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208081</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>885012208085</b> Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">885012208086 Xeltek</a>	<a href="#">885012208086 Datenblatt</a>	<a href="#">885012208086-Datenblätter</a>	<a href="#">885012208086 PDF</a>	<a href="#">Xeltek 885012208086</a>
<a href="#">885012208086 Electronic</a>	<a href="#">885012208086-Komponenten</a>	<a href="#">885012208086-Verteiler</a>	<a href="#">885012208086-Bild</a>	<a href="#">885012208086-Teil</a>
<a href="#">885012208086 Preis</a>	<a href="#">885012208086 Hersteller</a>	<a href="#">885012208086 Bild</a>	<a href="#">885012208086 Aktie</a>	<a href="#">885012208086 Inventar</a>
<a href="#">885012208086 Neu</a>	<a href="#">885012208086 Original</a>	<a href="#">885012208086 garantiert</a>	<a href="#">885012208086 RFQ</a>	<a href="#">885012208086 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