









	<h2 style="color: red;">875105242010</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">875105242010</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 10V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">875105242010.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	875105242010
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 10V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	10V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-PSLP
Ripple Current - Low Frequency	98.5mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	1.97A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

875105242010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875105242010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875105242010 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 875105242010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>875105242006</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105244012</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105242007</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105244013</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V SMD</p>
 <p><b>875105245014</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105245015</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105244011</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105242009</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 82UF 20% 10V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">875105242010 Wurth Electronics</a>	<a href="#">875105242010 Datenblatt</a>	<a href="#">875105242010-Datenblätter</a>	<a href="#">875105242010 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 875105242010</a>
<a href="#">875105242010 Electronic</a>	<a href="#">875105242010-Komponenten</a>	<a href="#">875105242010-Verteiler</a>	<a href="#">875105242010-Bild</a>	<a href="#">875105242010-Teil</a>
<a href="#">875105242010 Preis</a>	<a href="#">875105242010 Hersteller</a>	<a href="#">875105242010 Bild</a>	<a href="#">875105242010 Aktie</a>	<a href="#">875105242010 Inventar</a>
<a href="#">875105242010 Neu</a>	<a href="#">875105242010 Original</a>	<a href="#">875105242010 garantiert</a>	<a href="#">875105242010 RFQ</a>	<a href="#">875105242010 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