


	<h2 style="color: red;">865060663014</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">865060663014</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 680 UF 20% 50 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">865060663014.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">865060663014</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP 680 UF 20% 50 V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.673" L x 0.673" W (17.10mm x 17.10mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-ASLL
Brummstrom	1.61A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	73 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

865060663014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865060663014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865060663014 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 865060663014 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>865060657012</b> Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>86506CY SL005</b> Alpha Wire MULTI-PAIR 12COND 26AWG 100'</p>	 <p><b>86506CY SL001</b> Alpha Wire MULTI-PAIR 12COND 26AWG 1000'</p>	 <p><b>86508</b> Makeblock MINI GRIPPER</p>
 <p><b>865060653010</b> Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865060657011</b> Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865060663013</b> Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865060663015</b> Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 50 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">865060663014 Wurth Electronics</a>	<a href="#">865060663014 Datenblatt</a>	<a href="#">865060663014-Datenblätter</a>	<a href="#">865060663014 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 865060663014</a>
<a href="#">865060663014 Electronic</a>	<a href="#">865060663014-Komponenten</a>	<a href="#">865060663014-Verteiler</a>	<a href="#">865060663014-Bild</a>	<a href="#">865060663014-Teil</a>
<a href="#">865060663014 Preis</a>	<a href="#">865060663014 Hersteller</a>	<a href="#">865060663014 Bild</a>	<a href="#">865060663014 Aktie</a>	<a href="#">865060663014 Inventar</a>
<a href="#">865060663014 Neu</a>	<a href="#">865060663014 Original</a>	<a href="#">865060663014 garantiert</a>	<a href="#">865060663014 RFQ</a>	<a href="#">865060663014 Online bestellen</a>