


	<h2 style="color: red;">865230640001</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">865230640001</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 0.10 UF 20% 50 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">865230640001.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="#">865230640001</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP 0.10 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	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	WCAP-AS5H
Brummstrom	1mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

865230640001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865230640001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865230640001 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 865230640001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>865230640003</b> Wurth Electronics Inc. CAP 0.33 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865230543003</b> Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>865230557006</b> Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>865230553005</b> Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 35 V</p>
 <p><b>865230640004</b> Wurth Electronics Inc. CAP 0.47 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865230640006</b> Wurth Electronics Inc. CAP 2.2 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865230545004</b> Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>865230557007</b> Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 35 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">865230640001 Wurth Electronics</a>	<a href="#">865230640001 Datenblatt</a>	<a href="#">865230640001-Datenblätter</a>	<a href="#">865230640001 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 865230640001</a>
<a href="#">865230640001 Electronic</a>	<a href="#">865230640001-Komponenten</a>	<a href="#">865230640001-Verteiler</a>	<a href="#">865230640001-Bild</a>	<a href="#">865230640001-Teil</a>
<a href="#">865230640001 Preis</a>	<a href="#">865230640001 Hersteller</a>	<a href="#">865230640001 Bild</a>	<a href="#">865230640001 Aktie</a>	<a href="#">865230640001 Inventar</a>
<a href="#">865230640001 Neu</a>	<a href="#">865230640001 Original</a>	<a href="#">865230640001 garantiert</a>	<a href="#">865230640001 RFQ</a>	<a href="#">865230640001 Online bestellen</a>