










	<h2 style="color: red;">860241180004</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">860241180004</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 47 UF 20% 250 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860241180004.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="#">860241180004</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP 47 UF 20% 250 V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	930mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

860241180004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860241180004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860241180004 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 860241180004 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>860241375002</b> Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 400 V		<b>860241178003</b> Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 250 V		<b>860241375001</b> Wurth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 400 V		<b>860241178002</b> Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 250 V	
<b>860241181006</b> Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 250 V		<b>860241181007</b> Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 250 V		<b>860241175001</b> Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 250 V		<b>860241181005</b> Wurth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 250 V	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">860241180004 Wurth Electronics</a>	<a href="#">860241180004 Datenblatt</a>	<a href="#">860241180004-Datenblätter</a>	<a href="#">860241180004 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 860241180004</a>
<a href="#">860241180004 Electronic</a>	<a href="#">860241180004-Komponenten</a>	<a href="#">860241180004-Verteiler</a>	<a href="#">860241180004-Bild</a>	<a href="#">860241180004-Teil</a>
<a href="#">860241180004 Preis</a>	<a href="#">860241180004 Hersteller</a>	<a href="#">860241180004 Bild</a>	<a href="#">860241180004 Aktie</a>	<a href="#">860241180004 Inventar</a>
<a href="#">860241180004 Neu</a>	<a href="#">860241180004 Original</a>	<a href="#">860241180004 garantiert</a>	<a href="#">860241180004 RFQ</a>	<a href="#">860241180004 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