









	<b>860040572002</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860040572002
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 47 UF 20% 35 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860040572002.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	860040572002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 47 UF 20% 35 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATUL
Brummstrom	280mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	450 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

860040572002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040572002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040572002 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 860040572002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860040573003</b> Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860040572001</b> Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860040574006</b> Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860040478015</b> Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 25 V</p>
 <p><b>860040573004</b> Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860040478014</b> Würth Electronics Inc. CAP 1800 UF 20% 25 V</p>	 <p><b>860040478013</b> Würth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 25 V</p>	 <p><b>860040574005</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 35 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040572002 Würth Electronics	860040572002 Datenblatt	860040572002-Datenblätter	860040572002 PDF	Würth Electronics 860040572002
860040572002 Electronic	860040572002-Komponenten	860040572002-Verteiler	860040572002-Bild	860040572002-Teil
860040572002 Preis	860040572002 Hersteller	860040572002 Bild	860040572002 Aktie	860040572002 Inventar
860040572002 Neu	860040572002 Original	860040572002 garantiert	860040572002 RFQ	860040572002 Online bestellen

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