










	<b>860040774002</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860040774002
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 47 UF 20% 63 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860040774002.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	860040774002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 47 UF 20% 63 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATUL
Brummstrom	360mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	660 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

860040774002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040774002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040774002 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 860040774002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860040774004</b> Würth Electronics Inc. CAP 82 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860040774007</b> Würth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860040678012</b> Würth Electronics Inc. CAP 560 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860040775005</b> Würth Electronics Inc. CAP 82 UF 20% 63 V</p>
 <p><b>860040680013</b> Würth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860040675011</b> Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860040774003</b> Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860040675010</b> Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 50 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040774002 Würth Electronics	860040774002 Datenblatt	860040774002-Datenblätter	860040774002 PDF	Würth Electronics 860040774002
860040774002 Electronic	860040774002-Komponenten	860040774002-Verteiler	860040774002-Bild	860040774002-Teil
860040774002 Preis	860040774002 Hersteller	860040774002 Bild	860040774002 Aktie	860040774002 Inventar
860040774002 Neu	860040774002 Original	860040774002 garantiert	860040774002 RFQ	860040774002 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