

	<b>860160472002</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860160472002
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 15 UF 20% 25 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860160472002.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	860160472002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 15 UF 20% 25 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATLL
Brummstrom	120mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	2.64 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

860160472002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860160472002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860160472002 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 860160472002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>860160472006</b> Würth Electronics Inc. CAP 39 UF 20% 25 V	 <b>860160381045</b> Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 16 V	 <b>860160380044</b> Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 16 V	 <b>860160472005</b> Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 25 V
 <b>860160472007</b> Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 25 V	 <b>860160381047</b> Würth Electronics Inc. CAP 6800 UF 20% 16 V	 <b>860160381046</b> Würth Electronics Inc. CAP 5600 UF 20% 16 V	 <b>860160472004</b> Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 25 V

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

860160472002 Würth Electronics	860160472002 Datenblatt	860160472002-Datenblätter	860160472002 PDF	Würth Electronics 860160472002
860160472002 Electronic	860160472002-Komponenten	860160472002-Verteiler	860160472002-Bild	860160472002-Teil
860160472002 Preis	860160472002 Hersteller	860160472002 Bild	860160472002 Aktie	860160472002 Inventar
860160472002 Neu	860160472002 Original	860160472002 garantiert	860160472002 RFQ	860160472002 Online bestellen