











	<h2 style="color: red;">860160672002</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860160672002
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 1 UF 20% 50 V
	Datenblätter:	 860160672002.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860160672002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 1 UF 20% 50 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATLL
Brummstrom	24mA @ 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	4.31 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

860160672002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860160672002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860160672002 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 860160672002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860160672003 Wurth Electronics Inc. CAP 2.2 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160581039 Wurth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 35 V</p>	 <p>860160672007 Wurth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160672005 Wurth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 50 V</p>
 <p>860160580038 Wurth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 35 V</p>	 <p>860160672006 Wurth Electronics Inc. CAP 5.6 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160581040 Wurth Electronics Inc. CAP 2700 UF 20% 35 V</p>	 <p>860160672001 Wurth Electronics Inc. CAP 0.47 UF 20% 50 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860160672002 Wurth Electronics	860160672002 Datenblatt	860160672002-Datenblätter	860160672002 PDF	Wurth Electronics 860160672002
860160672002 Electronic	860160672002-Komponenten	860160672002-Verteiler	860160672002-Bild	860160672002-Teil
860160672002 Preis	860160672002 Hersteller	860160672002 Bild	860160672002 Aktie	860160672002 Inventar
860160672002 Neu	860160672002 Original	860160672002 garantiert	860160672002 RFQ	860160672002 Online bestellen

Contact us: 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