









	<b>860240572002</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860240572002
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 22 UF 20% 35 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860240572002.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	860240572002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 22 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-AT1H
Brummstrom	125mA @ 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	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

860240572002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240572002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240572002 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 860240572002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860240572001</b> Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860240475009</b> Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 25 V</p>	 <p><b>860240475008</b> Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 25 V</p>	 <p><b>860240575007</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 35 V</p>
 <p><b>860240574004</b> Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860240480011</b> Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 25 V</p>	 <p><b>860240478010</b> Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 25 V</p>	 <p><b>860240573003</b> Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 35 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240572002 Würth Electronics	860240572002 Datenblatt	860240572002-Datenblätter	860240572002 PDF	Würth Electronics 860240572002
860240572002 Electronic	860240572002-Komponenten	860240572002-Verteiler	860240572002-Bild	860240572002-Teil
860240572002 Preis	860240572002 Hersteller	860240572002 Bild	860240572002 Aktie	860240572002 Inventar
860240572002 Neu	860240572002 Original	860240572002 garantiert	860240572002 RFQ	860240572002 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