









	<b>860080672001</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860080672001
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Wurth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860080672001.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	860080672001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE
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-ATLI
Brummstrom	220mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	350 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

860080672001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080672001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080672001 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 860080672001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860080674006</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080580027</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>860080580026</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1800UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>860080581028</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 35V T/H</p>
 <p><b>860080580025</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>860080580023</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>860080673002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 27UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080674005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 50V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080672001 Wurth Electronics	860080672001 Datenblatt	860080672001-Datenblätter	860080672001 PDF	Wurth Electronics 860080672001
860080672001 Electronic	860080672001-Komponenten	860080672001-Verteiler	860080672001-Bild	860080672001-Teil
860080672001 Preis	860080672001 Hersteller	860080672001 Bild	860080672001 Aktie	860080672001 Inventar
860080672001 Neu	860080672001 Original	860080672001 garantiert	860080672001 RFQ	860080672001 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