









	<h2 style="color: red;">860080572001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080572001
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE
Datenblätter:	 860080572001.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	860080572001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE
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-ATLI
Brummstrom	230mA @ 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	320 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

860080572001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080572001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080572001 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 860080572001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860080573002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 39UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080478022 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 25V T/H</p>	 <p>860080574006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080478023 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1800UF 20% 25V T/H</p>
 <p>860080573005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080573004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080480025 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 25V T/H</p>	 <p>860080573003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 35V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080572001 Wurth Electronics	860080572001 Datenblatt	860080572001-Datenblätter	860080572001 PDF	Wurth Electronics 860080572001
860080572001 Electronic	860080572001-Komponenten	860080572001-Verteiler	860080572001-Bild	860080572001-Teil
860080572001 Preis	860080572001 Hersteller	860080572001 Bild	860080572001 Aktie	860080572001 Inventar
860080572001 Neu	860080572001 Original	860080572001 garantiert	860080572001 RFQ	860080572001 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