


	<b>860080680024</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860080680024
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 50V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860080680024.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	860080680024
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 50V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	3A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	20 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

860080680024 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080680024-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080680024 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 860080680024 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>860080678019</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080773002</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 15UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080678022</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080773005</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 27UF 20% 63V THRU HOLE</p>
 <p><b>860080678021</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080773003</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 18UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080678020</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 560UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080772001</b> Würth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 63V THRU HOLE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

860080680024 Würth Electronics	860080680024 Datenblatt	860080680024-Datenblätter	860080680024 PDF	Würth Electronics 860080680024
860080680024 Electronic	860080680024-Komponenten	860080680024-Verteiler	860080680024-Bild	860080680024-Teil
860080680024 Preis	860080680024 Hersteller	860080680024 Bild	860080680024 Aktie	860080680024 Inventar
860080680024 Neu	860080680024 Original	860080680024 garantiert	860080680024 RFQ	860080680024 Online bestellen