

	<h2 style="color: red;">860080673004</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080673004
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 39UF 20% 50V THRU HOLE
Datenblätter:	 860080673004.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	860080673004
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 39UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	300mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	280 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	39µF
Anwendungen	General Purpose

860080673004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080673004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080673004 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 860080673004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080581028 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 35V T/H</p>	 <p>860080673003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p>860080672001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080673002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 27UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080580027 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 35V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080673004 Wurth Electronics	860080673004 Datenblatt	860080673004-Datenblätter	860080673004 PDF	Wurth Electronics 860080673004
860080673004 Electronic	860080673004-Komponenten	860080673004-Verteiler	860080673004-Bild	860080673004-Teil
860080673004 Preis	860080673004 Hersteller	860080673004 Bild	860080673004 Aktie	860080673004 Inventar
860080673004 Neu	860080673004 Original	860080673004 garantiert	860080673004 RFQ	860080673004 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