









	<h2 style="color: red;">860080673003</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080673003
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860080673003.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860080673003
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 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	280mA @ 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	320 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

860080673003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080673003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080673003 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 860080673003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860080674008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080673004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 39UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p>860080674006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 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>	 <p>860080581028 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 35V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080673003 Wurth Electronics	860080673003 Datenblatt	860080673003-Datenblätter	860080673003 PDF	Wurth Electronics 860080673003
860080673003 Electronic	860080673003-Komponenten	860080673003-Verteiler	860080673003-Bild	860080673003-Teil
860080673003 Preis	860080673003 Hersteller	860080673003 Bild	860080673003 Aktie	860080673003 Inventar
860080673003 Neu	860080673003 Original	860080673003 garantiert	860080673003 RFQ	860080673003 Online bestellen