

	<h2 style="color: red;">860080772001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080772001
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10UF 20% 63V THRU HOLE
	Datenblätter:	 860080772001.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860080772001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 63V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	135mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
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	950 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

860080772001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080772001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080772001 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 860080772001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080773005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 27UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080678022 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080773006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080773002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 15UF 20% 63V THRU HOLE</p>
 <p>860080773003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 18UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080680024 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 50V T/H</p>	 <p>860080678021 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080678020 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 560UF 20% 50V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080772001 Wurth Electronics	860080772001 Datenblatt	860080772001-Datenblätter	860080772001 PDF	Wurth Electronics 860080772001
860080772001 Electronic	860080772001-Komponenten	860080772001-Verteiler	860080772001-Bild	860080772001-Teil
860080772001 Preis	860080772001 Hersteller	860080772001 Bild	860080772001 Aktie	860080772001 Inventar
860080772001 Neu	860080772001 Original	860080772001 garantiert	860080772001 RFQ	860080772001 Online bestellen