

	860160673013	
	Hersteller-Teilenummer:	860160673013
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 33 UF 20% 50 V
	Datenblätter:	 860160673013.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	860160673013
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 33 UF 20% 50 V
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-ATLL
Brummstrom	282mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	870 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

860160673013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860160673013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860160673013 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 860160673013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 860160674017 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 50 V	 860160672009 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 50 V	 860160673014 Würth Electronics Inc. CAP 39 UF 20% 50 V	 860160672008 Würth Electronics Inc. CAP 8.2 UF 20% 50 V
 860160673019 Würth Electronics Inc. CAP 82 UF 20% 50 V	 860160673012 Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 50 V	 860160674016 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V	 860160672011 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 50 V

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

860160673013 Würth Electronics	860160673013 Datenblatt	860160673013-Datenblätter	860160673013 PDF	Würth Electronics 860160673013
860160673013 Electronic	860160673013-Komponenten	860160673013-Verteiler	860160673013-Bild	860160673013-Teil
860160673013 Preis	860160673013 Hersteller	860160673013 Bild	860160673013 Aktie	860160673013 Inventar
860160673013 Neu	860160673013 Original	860160673013 garantiert	860160673013 RFQ	860160673013 Online bestellen