










	865080140003	
	Hersteller-Teilenummer:	865080140003
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 33 UF 20% 6.3 V
	Datenblätter:	 865080140003.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	865080140003
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 33 UF 20% 6.3 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	82mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.9 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

865080140003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080140003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080140003 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 865080140003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>865080142005 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080140004 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080142006 Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080140002 Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 6.3 V</p>
 <p>86508 Makeblock MINI GRIPPER</p>	 <p>86506CY SL002 Alpha Wire MULTI-PAIR 12COND 26AWG 500'</p>	 <p>865080143008 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080142007 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 6.3 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080140003 Würth Electronics	865080140003 Datenblatt	865080140003-Datenblätter	865080140003 PDF	Würth Electronics 865080140003
865080140003 Electronic	865080140003-Komponenten	865080140003-Verteiler	865080140003-Bild	865080140003-Teil
865080140003 Preis	865080140003 Hersteller	865080140003 Bild	865080140003 Aktie	865080140003 Inventar
865080140003 Neu	865080140003 Original	865080140003 garantiert	865080140003 RFQ	865080140003 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