










	<h2 style="color: red;">865080140002</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	865080140002
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 27 UF 20% 6.3 V
	Datenblätter:	 865080140002.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	865080140002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 27 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	79mA @ 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	1.98 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	27µF
Anwendungen	General Purpose

865080140002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080140002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080140002 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 865080140002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>86506CY SL001 Alpha Wire MULTI-PAIR 12COND 26AWG 1000'</p>	 <p>86506CY SL002 Alpha Wire MULTI-PAIR 12COND 26AWG 500'</p>	 <p>865080142006 Wurth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080142007 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 6.3 V</p>
 <p>865080140004 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080140001 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080142005 Wurth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>86506CY SL005 Alpha Wire MULTI-PAIR 12COND 26AWG 100'</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080140002 Wurth Electronics	865080140002 Datenblatt	865080140002-Datenblätter	865080140002 PDF	Wurth Electronics 865080140002
865080140002 Electronic	865080140002-Komponenten	865080140002-Verteiler	865080140002-Bild	865080140002-Teil
865080140002 Preis	865080140002 Hersteller	865080140002 Bild	865080140002 Aktie	865080140002 Inventar
865080140002 Neu	865080140002 Original	865080140002 garantiert	865080140002 RFQ	865080140002 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