



	<b>870025174003</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	870025174003
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Wurth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">870025174003.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	870025174003
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PTG5
Ripple Current - Low Frequency	255mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.1A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

870025174003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870025174003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870025174003 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 870025174003 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>870025</b> Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-PTG5</p>	 <p><b>87001BGI-01LFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK DIVIDR 2:1 250MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>870025174002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>870025174008</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>870025174007</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>87001BGI-01LF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK DIVIDR 2:1 250MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>870025174001</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>870025174005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870025174003 Wurth Electronics	870025174003 Datenblatt	870025174003-Datenblätter	870025174003 PDF	Wurth Electronics 870025174003
870025174003 Electronic	870025174003-Komponenten	870025174003-Verteiler	870025174003-Bild	870025174003-Teil
870025174003 Preis	870025174003 Hersteller	870025174003 Bild	870025174003 Aktie	870025174003 Inventar
870025174003 Neu	870025174003 Original	870025174003 garantiert	870025174003 RFQ	870025174003 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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