

	<h2 style="color: red;">870025575008</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 870025575008</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 270UF 20% 25V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">870025575008.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	870025575008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% 25V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PTG5
Ripple Current - Low Frequency	245mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.9A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

870025575008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870025575008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870025575008 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 870025575008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>870025575007</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>870025575006</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>870025574004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 82UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>870025574005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V T/H</p>
 <p><b>87002AG-02LF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR ZD 1:2 20-TSSOP</p>	 <p><b>870025574003</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 68UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>87003-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN SOCKET CONTACT TIN PCB</p>	 <p><b>870025575009</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870025575008 Wurth Electronics	870025575008 Datenblatt	870025575008-Datenblätter	870025575008 PDF	Wurth Electronics 870025575008
870025575008 Electronic	870025575008-Komponenten	870025575008-Verteiler	870025575008-Bild	870025575008-Teil
870025575008 Preis	870025575008 Hersteller	870025575008 Bild	870025575008 Aktie	870025575008 Inventar
870025575008 Neu	870025575008 Original	870025575008 garantiert	870025575008 RFQ	870025575008 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