









	<p>870135775003</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 870135775003</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP</p> <p>Datenblätter:  870135775003.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 595 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	870135775003
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	595 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PTHT
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	732-11951-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
detaillierte Beschreibung	33µF 50V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 30
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

870135775003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870135775003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870135775003 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 870135775003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>87016AYLF/W IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>	 <p>870135774001 Wurth Electronics WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870135775004 Wurth Electronics WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>87016AYLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>
 <p>870135774002 Wurth Electronics WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>87016AYILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>	 <p>870135674002 Wurth Electronics WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870135674001 Wurth Electronics WCAP-PTHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870135775003 Wurth Electronics	870135775003 Datenblatt	870135775003-Datenblätter	870135775003 PDF	Wurth Electronics 870135775003
870135775003 Electronic	870135775003-Komponenten	870135775003-Verteiler	870135775003-Bild	870135775003-Teil
870135775003 Preis	870135775003 Hersteller	870135775003 Bild	870135775003 Aktie	870135775003 Inventar
870135775003 Neu	870135775003 Original	870135775003 garantiert	870135775003 RFQ	870135775003 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