









	<p>870056175003</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 870056175003</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>
	<p>Datenblätter:  870056175003.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 600 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	870056175003
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Nennwert	80V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PTHR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	140mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.8A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	732-11973-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm
detaillierte Beschreibung	22µF 80V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 35
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

870056175003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870056175003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870056175003 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 870056175003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870056174001 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870055975003 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870056175004 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>8700739EL SOURIAU</p>
 <p>870055975002 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870086-3 Agastat Relays / TE Connectivity PISTOLGRIP HANDTOOL</p>	 <p>870056175005 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870087-2 Agastat Relays / TE Connectivity HANDTOOL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870056175003 Wurth Electronics	870056175003 Datenblatt	870056175003-Datenblätter	870056175003 PDF	Wurth Electronics 870056175003
870056175003 Electronic	870056175003-Komponenten	870056175003-Verteiler	870056175003-Bild	870056175003-Teil
870056175003 Preis	870056175003 Hersteller	870056175003 Bild	870056175003 Aktie	870056175003 Inventar
870056175003 Neu	870056175003 Original	870056175003 garantiert	870056175003 RFQ	870056175003 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