








	<h2 style="color: red;">870056175005</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 870056175005</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p> <p>Datenblätter:  870056175005.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 585 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	870056175005
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	585 pcs Stock
Spannung - Nennwert	80V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PTHR
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	732-11975-1
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	33µF 80V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 35
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

870056175005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870056175005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870056175005 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 870056175005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870056174002 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870056175004 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870086-3 Agastat Relays / TE Connectivity PISTOLGRIP HANDTOOL</p>	 <p>87008AGILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 1:8 24- TSSOP</p>
 <p>870056174001 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>87008AGILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR ZD 1:8 24- TSSOP</p>	 <p>870055975004 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870056175003 Wurth Electronics WCAP-PTHR ALUMINUM POLYMER CAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870056175005 Wurth Electronics	870056175005 Datenblatt	870056175005-Datenblätter	870056175005 PDF	Wurth Electronics 870056175005
870056175005 Electronic	870056175005-Komponenten	870056175005-Verteiler	870056175005-Bild	870056175005-Teil
870056175005 Preis	870056175005 Hersteller	870056175005 Bild	870056175005 Aktie	870056175005 Inventar
870056175005 Neu	870056175005 Original	870056175005 garantiert	870056175005 RFQ	870056175005 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