


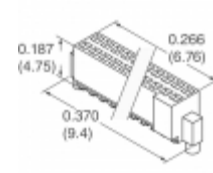
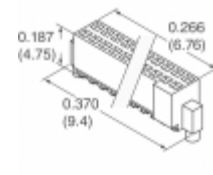

	<h2 style="color: red;">870235674005</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">870235674005</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">870235674005.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">870235674005</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	35V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PT5H
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	732-11921-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
detaillierte Beschreibung	82µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 20
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

870235674005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870235674005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870235674005 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 870235674005 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>870235674003</b> Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>87024-605</b> Amphenol FCI CONN RECPT 10POS .050" SMT DUAL</p>	 <p><b>870235375009</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>870235674004</b> Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>
 <p><b>870235375008</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>87024-605</b> Amphenol FCI CONN RECPT 10POS .050" SMT DUAL</p>	 <p><b>870235675007</b> Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>870235673001</b> Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">870235674005 Wurth Electronics</a>	<a href="#">870235674005 Datenblatt</a>	<a href="#">870235674005-Datenblätter</a>	<a href="#">870235674005 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 870235674005</a>
<a href="#">870235674005 Electronic</a>	<a href="#">870235674005-Komponenten</a>	<a href="#">870235674005-Verteiler</a>	<a href="#">870235674005-Bild</a>	<a href="#">870235674005-Teil</a>
<a href="#">870235674005 Preis</a>	<a href="#">870235674005 Hersteller</a>	<a href="#">870235674005 Bild</a>	<a href="#">870235674005 Aktie</a>	<a href="#">870235674005 Inventar</a>
<a href="#">870235674005 Neu</a>	<a href="#">870235674005 Original</a>	<a href="#">870235674005 garantiert</a>	<a href="#">870235674005 RFQ</a>	<a href="#">870235674005 Online bestellen</a>