








	<p><b>870055674005</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">870055674005</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 35V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">870055674005.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	<a href="#">870055674005</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 47UF 20% 35V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PTHR
Ripple Current - Low Frequency	144.5mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	2.89A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

870055674005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870055674005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870055674005 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 870055674005 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>870055675010</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 150UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>870055674003</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 33UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>870055673002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>870055675008</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V T/H</p>
 <p><b>870055673001</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 10UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>870055</b> Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-PTHR</p>	 <p><b>870055674004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>870055675009</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">870055674005 Wurth Electronics</a>	<a href="#">870055674005 Datenblatt</a>	<a href="#">870055674005-Datenblätter</a>	<a href="#">870055674005 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 870055674005</a>
<a href="#">870055674005 Electronic</a>	<a href="#">870055674005-Komponenten</a>	<a href="#">870055674005-Verteiler</a>	<a href="#">870055674005-Bild</a>	<a href="#">870055674005-Teil</a>
<a href="#">870055674005 Preis</a>	<a href="#">870055674005 Hersteller</a>	<a href="#">870055674005 Bild</a>	<a href="#">870055674005 Aktie</a>	<a href="#">870055674005 Inventar</a>
<a href="#">870055674005 Neu</a>	<a href="#">870055674005 Original</a>	<a href="#">870055674005 garantiert</a>	<a href="#">870055674005 RFQ</a>	<a href="#">870055674005 Online bestellen</a>

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