









	<h2 style="color: red;">870135174005</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	870135174005
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H
Datenblätter:	 870135174005.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	870135174005
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PTHT
Ripple Current - Low Frequency	305mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

870135174005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870135174005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870135174005 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 870135174005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870135175007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p>	 <p>870135 Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-PTHT</p>	 <p>870135174004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>870135174001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>870135174002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>870135373001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870135175009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 2000UF 6.3V T/H</p>	 <p>870135175008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870135174005 Wurth Electronics	870135174005 Datenblatt	870135174005-Datenblätter	870135174005 PDF	Wurth Electronics 870135174005
870135174005 Electronic	870135174005-Komponenten	870135174005-Verteiler	870135174005-Bild	870135174005-Teil
870135174005 Preis	870135174005 Hersteller	870135174005 Bild	870135174005 Aktie	870135174005 Inventar
870135174005 Neu	870135174005 Original	870135174005 garantiert	870135174005 RFQ	870135174005 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