








	<h2 style="color: red;">870235374006</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 870235374006</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p> <p>Datenblätter:  870235374006.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	870235374006
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PT5H
Ripple Current - Low Frequency	280mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.6A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

870235374006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870235374006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870235374006 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 870235374006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870235373001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235375008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235374005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235375007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 16V T/H</p>
 <p>870235374004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235375009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235373002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235674003 Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870235374006 Wurth Electronics	870235374006 Datenblatt	870235374006-Datenblätter	870235374006 PDF	Wurth Electronics 870235374006
870235374006 Electronic	870235374006-Komponenten	870235374006-Verteiler	870235374006-Bild	870235374006-Teil
870235374006 Preis	870235374006 Hersteller	870235374006 Bild	870235374006 Aktie	870235374006 Inventar
870235374006 Neu	870235374006 Original	870235374006 garantiert	870235374006 RFQ	870235374006 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