









	<h2 style="color: red;">870025375009</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	870025375009
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 680UF 20% 16V T/H
Datenblätter:	 870025375009.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	870025375009
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 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	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PTG5
Ripple Current - Low Frequency	275mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.5A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

870025375009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870025375009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870025375009 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 870025375009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870025374006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025574004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 82UF 20% 25V T/H</p>	 <p>870025574003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 68UF 20% 25V T/H</p>	 <p>870025374005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>
 <p>870025375008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025574002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H</p>	 <p>870025374004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025374007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870025375009 Wurth Electronics	870025375009 Datenblatt	870025375009-Datenblätter	870025375009 PDF	Wurth Electronics 870025375009
870025375009 Electronic	870025375009-Komponenten	870025375009-Verteiler	870025375009-Bild	870025375009-Teil
870025375009 Preis	870025375009 Hersteller	870025375009 Bild	870025375009 Aktie	870025375009 Inventar
870025375009 Neu	870025375009 Original	870025375009 garantiert	870025375009 RFQ	870025375009 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