








	<h2 style="color: red;">870235375009</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 870235375009</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p> <p>Datenblätter:  870235375009.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	870235375009
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 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-PT5H
Ripple Current - Low Frequency	305mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

870235375009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870235375009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870235375009 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 870235375009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870235375008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235675002 Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870235374005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235674005 Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>
 <p>870235375007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870235674004 Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870235673001 Wurth Electronics WCAP-PT5H ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>870235374006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870235375009 Wurth Electronics	870235375009 Datenblatt	870235375009-Datenblätter	870235375009 PDF	Wurth Electronics 870235375009
870235375009 Electronic	870235375009-Komponenten	870235375009-Verteiler	870235375009-Bild	870235375009-Teil
870235375009 Preis	870235375009 Hersteller	870235375009 Bild	870235375009 Aktie	870235375009 Inventar
870235375009 Neu	870235375009 Original	870235375009 garantiert	870235375009 RFQ	870235375009 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