









	<h2 style="color: red;">875105359001</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 875105359001</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 10UF 20% 16V SMD</p> <p>Datenblätter:  875105359001.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	875105359001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 10UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-PSLP
Ripple Current - Low Frequency	110mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	2.2A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

875105359001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875105359001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875105359001 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 875105359001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>875105344008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 68UF 20% 16V SMD</p>	 <p>875105359001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>875105344009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p>	 <p>875105359003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD</p>
 <p>875105345011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD</p>	 <p>875105444001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 10UF 20% 20V SMD</p>	 <p>875105359005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD</p>	 <p>875105344010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875105359001 Wurth Electronics	875105359001 Datenblatt	875105359001-Datenblätter	875105359001 PDF	Wurth Electronics 875105359001
875105359001 Electronic	875105359001-Komponenten	875105359001-Verteiler	875105359001-Bild	875105359001-Teil
875105359001 Preis	875105359001 Hersteller	875105359001 Bild	875105359001 Aktie	875105359001 Inventar
875105359001 Neu	875105359001 Original	875105359001 garantiert	875105359001 RFQ	875105359001 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