









	<p><b>875115752001</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 875115752001</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">875115752001.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 496 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	875115752001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	496 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PSHP
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	732-11963-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm
detaillierte Beschreibung	10µF 50V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

875115752001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875115752001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875115752001 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 875115752001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>875115655013</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875116157002</b> Wurth Electronics CAP ALUM POLY 15UF 20% 80V SMD</p>	 <p><b>875115852001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875116152001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>
 <p><b>875115952001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875115657016</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875115957002</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875115657008</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875115752001 Wurth Electronics	875115752001 Datenblatt	875115752001-Datenblätter	875115752001 PDF	Wurth Electronics 875115752001
875115752001 Electronic	875115752001-Komponenten	875115752001-Verteiler	875115752001-Bild	875115752001-Teil
875115752001 Preis	875115752001 Hersteller	875115752001 Bild	875115752001 Aktie	875115752001 Inventar
875115752001 Neu	875115752001 Original	875115752001 garantiert	875115752001 RFQ	875115752001 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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