



875075655003

Hersteller-Teilenummer:	875075655003
Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
Teil der Beschreibung:	WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP
Datenblätter:	875075655003.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	875075655003
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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-PSLC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	165mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.3A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	732-11927-2
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)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
detaillierte Beschreibung	82µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

875075655003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875075655003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875075655003 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 875075655003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>875075655001 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>	<p>875075661008 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>	<p>875075655006 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>	<p>875075655005 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>
<p>875075561007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 25V SMD</p>	<p>875075661007 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>	<p>875075661004 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>	<p>875075561009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875075655003 Wurth Electronics	875075655003 Datenblatt	875075655003-Datenblätter	875075655003 PDF	Wurth Electronics 875075655003
875075655003 Electronic	875075655003-Komponenten	875075655003-Verteiler	875075655003-Bild	875075655003-Teil
875075655003 Preis	875075655003 Hersteller	875075655003 Bild	875075655003 Aktie	875075655003 Inventar
875075655003 Neu	875075655003 Original	875075655003 garantiert	875075655003 RFQ	875075655003 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