



Image may be representation.
See specs for product details.

861020786030

Hersteller-Teilenummer:	861020786030
Hersteller / Marke:	Würth Electronics
Teil der Beschreibung:	WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC
Datenblätter:	861020786030.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 41 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	861020786030
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	41 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	WCAP-AIG5
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.51A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7.0528A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	732-11892
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

861020786030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861020786030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861020786030 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 861020786030 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>861021 Würth Electronics DESIGN KIT WCAP-AIG5</p>	<p>861020785017 Würth Electronics WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p>861021085019 Würth Electronics WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p>86102 SL005 Alpha Wire CABLE 2COND 26AWG SLATE 100'</p>
<p>861021086027 Würth Electronics WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p>861021385017 Würth Electronics WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p>86102 SL001 Alpha Wire CABLE 2COND 26AWG SLATE 1000'</p>	<p>861021084013 Würth Electronics WCAP-AIG5 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

861020786030 Würth Electronics	861020786030 Datenblatt	861020786030-Datenblätter	861020786030 PDF	Würth Electronics 861020786030
861020786030 Electronic	861020786030-Komponenten	861020786030-Verteiler	861020786030-Bild	861020786030-Teil
861020786030 Preis	861020786030 Hersteller	861020786030 Bild	861020786030 Aktie	861020786030 Inventar
861020786030 Neu	861020786030 Original	861020786030 garantiert	861020786030 RFQ	861020786030 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