









	<h2 style="color: red;">861220786020</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	861220786020
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	WCAP-AIE8 ALUMINUM ELECTROLYTIC
Datenblätter:	 861220786020.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 43 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	861220786020
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-AIE8 ALUMINUM ELECTROLYTIC
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	43 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	WCAP-AIE8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.44A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.6832A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	732-11891
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

861220786020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861220786020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861220786020 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 861220786020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
861215-2 TE Connectivity AMP Connectors MOUNTING BRACKET	861215-2 Agastat Relays / TE Connectivity MOUNTING BRACKET	861221084006 Wurth Electronics WCAP-AIE8 ALUMINUM ELECTROLYTIC	861220785014 Wurth Electronics WCAP-AIE8 ALUMINUM ELECTROLYTIC
			
861221 Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-AIE8	8612 B&K Precision DC ELECT LOAD 500V 30A 750W	861221084017 Wurth Electronics WCAP-AIE8 ALUMINUM ELECTROLYTIC	861221386021 Wurth Electronics WCAP-AIE8 ALUMINUM ELECTROLYTIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

861220786020 Wurth Electronics	861220786020 Datenblatt	861220786020-Datenblätter	861220786020 PDF	Wurth Electronics 861220786020
861220786020 Electronic	861220786020-Komponenten	861220786020-Verteiler	861220786020-Bild	861220786020-Teil
861220786020 Preis	861220786020 Hersteller	861220786020 Bild	861220786020 Aktie	861220786020 Inventar
861220786020 Neu	861220786020 Original	861220786020 garantiert	861220786020 RFQ	861220786020 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