









	<p>861010786015</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 861010786015</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  861010786015.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	861010786015
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	WCAP-AIG8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.28A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.1984A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	732-11881
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

861010786015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861010786015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861010786015 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 861010786015 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>86100 3M DISC PAD HUB</p>	 <p>861011084009 Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	 <p>8610-1M XICOR 8610-1M XICOR</p>	 <p>861011 Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-AIG8</p>
 <p>861011086027 Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	 <p>861000C LMI LMI SOP-8</p>	 <p>8610-60G MG Chemicals HEAT TRANS COMPOUND NON- SILICONE</p>	 <p>861010784009 Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

861010786015 Wurth Electronics	861010786015 Datenblatt	861010786015-Datenblätter	861010786015 PDF	Wurth Electronics 861010786015
861010786015 Electronic	861010786015-Komponenten	861010786015-Verteiler	861010786015-Bild	861010786015-Teil
861010786015 Preis	861010786015 Hersteller	861010786015 Bild	861010786015 Aktie	861010786015 Inventar
861010786015 Neu	861010786015 Original	861010786015 garantiert	861010786015 RFQ	861010786015 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