











	<b>860240580011</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860240580011
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 1000 UF 20% 35 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860240580011.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860240580011
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 1000 UF 20% 35 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	1.932A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

860240580011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240580011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240580011 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 860240580011 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860240575006</b> Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860240673003</b> Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860240672001</b> Würth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860240575008</b> Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 35 V</p>
 <p><b>860240674005</b> Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860240578009</b> Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860240575007</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 35 V</p>	 <p><b>860240674004</b> Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 50 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240580011 Würth Electronics	860240580011 Datenblatt	860240580011-Datenblätter	860240580011 PDF	Würth Electronics 860240580011
860240580011 Electronic	860240580011-Komponenten	860240580011-Verteiler	860240580011-Bild	860240580011-Teil
860240580011 Preis	860240580011 Hersteller	860240580011 Bild	860240580011 Aktie	860240580011 Inventar
860240580011 Neu	860240580011 Original	860240580011 garantiert	860240580011 RFQ	860240580011 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