










	<b>860240280010</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860240280010
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 3300 UF 20% 10 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860240280010.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	860240280010
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 3300 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	1.9A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

860240280010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240280010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240280010 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 860240280010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860240374004</b> Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860240373003</b> Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860240275008</b> Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 10 V</p>	 <p><b>860240273005</b> Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>
 <p><b>860240278009</b> Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 10 V</p>	 <p><b>860240374005</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860240275007</b> Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 10 V</p>	 <p><b>860240274006</b> Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240280010 Würth Electronics	860240280010 Datenblatt	860240280010-Datenblätter	860240280010 PDF	Würth Electronics 860240280010
860240280010 Electronic	860240280010-Komponenten	860240280010-Verteiler	860240280010-Bild	860240280010-Teil
860240280010 Preis	860240280010 Hersteller	860240280010 Bild	860240280010 Aktie	860240280010 Inventar
860240280010 Neu	860240280010 Original	860240280010 garantiert	860240280010 RFQ	860240280010 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