










	860040581020	
	Hersteller-Teilenummer:	860040581020
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 2700 UF 20% 35 V
	Datenblätter:	 860040581020.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860040581020
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 2700 UF 20% 35 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-ATUL
Brummstrom	3.85A @ 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	16 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

860040581020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040581020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040581020 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 860040581020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860040580018 Würth Electronics Inc. CAP 1800 UF 20% 35 V</p>	 <p>860040672001 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 50 V</p>	 <p>860040580016 Würth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 35 V</p>	 <p>860040578017 Würth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 35 V</p>
 <p>860040578015 Würth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 35 V</p>	 <p>860040673003 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 50 V</p>	 <p>860040674004 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 50 V</p>	 <p>860040580019 Würth Electronics Inc. CAP 2700 UF 20% 35 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040581020 Würth Electronics	860040581020 Datenblatt	860040581020-Datenblätter	860040581020 PDF	Würth Electronics 860040581020
860040581020 Electronic	860040581020-Komponenten	860040581020-Verteiler	860040581020-Bild	860040581020-Teil
860040581020 Preis	860040581020 Hersteller	860040581020 Bild	860040581020 Aktie	860040581020 Inventar
860040581020 Neu	860040581020 Original	860040581020 garantiert	860040581020 RFQ	860040581020 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