


	860080478023	
	Hersteller-Teilenummer:	860080478023
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1800UF 20% 25V T/H
	Datenblätter:	 860080478023.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860080478023
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 25V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	3.15A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	21 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

860080478023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080478023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080478023 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 860080478023 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080478021 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 25V T/H</p>	 <p>860080480026 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 3300UF 20% 25V T/H</p>	 <p>860080478024 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 25V T/H</p>	 <p>860080573002 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 39UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p>860080475018 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p>860080475019 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p>860080572001 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>860080478022 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 25V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080478023 Würth Electronics	860080478023 Datenblatt	860080478023-Datenblätter	860080478023 PDF	Würth Electronics 860080478023
860080478023 Electronic	860080478023-Komponenten	860080478023-Verteiler	860080478023-Bild	860080478023-Teil
860080478023 Preis	860080478023 Hersteller	860080478023 Bild	860080478023 Aktie	860080478023 Inventar
860080478023 Neu	860080478023 Original	860080478023 garantiert	860080478023 RFQ	860080478023 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