


	860080278023	
	Hersteller-Teilenummer:	860080278023
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3900UF 20% 10V T/H
	Datenblätter:	 860080278023.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	860080278023
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 10V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	3A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	20 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

860080278023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080278023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080278023 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 860080278023 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080278021 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080278024 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 4700UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080280025 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 5600UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080275018 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 10V T/H</p>
 <p>860080275019 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 1800UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080372001 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>860080372002 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>860080278020 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 10V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080278023 Würth Electronics	860080278023 Datenblatt	860080278023-Datenblätter	860080278023 PDF	Würth Electronics 860080278023
860080278023 Electronic	860080278023-Komponenten	860080278023-Verteiler	860080278023-Bild	860080278023-Teil
860080278023 Preis	860080278023 Hersteller	860080278023 Bild	860080278023 Aktie	860080278023 Inventar
860080278023 Neu	860080278023 Original	860080278023 garantiert	860080278023 RFQ	860080278023 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