


	860080581028	
	Hersteller-Teilenummer:	860080581028
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2700UF 20% 35V T/H
	Datenblätter:	 860080581028.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	860080581028
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 35V T/H
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-ATLI
Brummstrom	3.85A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	14 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

860080581028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080581028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080581028 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 860080581028 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 860080580023 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 35V T/H	 860080578024 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 35V T/H	 860080673002 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 27UF 20% 50V THRU HOLE	 860080674005 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 50V THRU HOLE
 860080673003 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE	 860080672001 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE	 860080580027 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 35V T/H	 860080673004 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 39UF 20% 50V THRU HOLE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080581028 Würth Electronics	860080581028 Datenblatt	860080581028-Datenblätter	860080581028 PDF	Würth Electronics 860080581028
860080581028 Electronic	860080581028-Komponenten	860080581028-Verteiler	860080581028-Bild	860080581028-Teil
860080581028 Preis	860080581028 Hersteller	860080581028 Bild	860080581028 Aktie	860080581028 Inventar
860080581028 Neu	860080581028 Original	860080581028 garantiert	860080581028 RFQ	860080581028 Online bestellen