


	860010481027	
	Hersteller-Teilenummer:	860010481027
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 6800 UF 20% 25 V
	Datenblätter:	 860010481027.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	860010481027
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 6800 UF 20% 25 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	2.97A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.516" (38.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

860010481027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010481027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010481027 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 860010481027 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860010481026 Würth Electronics Inc. CAP 5600 UF 20% 25 V</p>	 <p>860010480023 Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 25 V</p>	 <p>860010483029 Würth Electronics Inc. CAP 10000 UF 20% 25 V</p>	 <p>860010480022 Würth Electronics Inc. CAP 2700 UF 20% 25 V</p>
 <p>860010481028 Würth Electronics Inc. CAP 8200 UF 20% 25 V</p>	 <p>860010572001 Würth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 35 V</p>	 <p>860010572002 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 35 V</p>	 <p>860010480024 Würth Electronics Inc. CAP 3900 UF 20% 25 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010481027 Würth Electronics	860010481027 Datenblatt	860010481027-Datenblätter	860010481027 PDF	Würth Electronics 860010481027
860010481027 Electronic	860010481027-Komponenten	860010481027-Verteiler	860010481027-Bild	860010481027-Teil
860010481027 Preis	860010481027 Hersteller	860010481027 Bild	860010481027 Aktie	860010481027 Inventar
860010481027 Neu	860010481027 Original	860010481027 garantiert	860010481027 RFQ	860010481027 Online bestellen