








	<h2 style="color: red;">860021381019</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860021381019
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 82UF 20% 400V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860021381019.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860021381019
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	470mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

860021381019 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860021381019-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860021381019 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 860021381019 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860021380015 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>860021381022 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>860021380017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>86002CY SL001 Alpha Wire CABLE 2COND 28AWG SHLD 1000'</p>
 <p>860021380018 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>860021383023 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>860021380016 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>860021380020 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860021381019 Wurth Electronics	860021381019 Datenblatt	860021381019-Datenblätter	860021381019 PDF	Wurth Electronics 860021381019
860021381019 Electronic	860021381019-Komponenten	860021381019-Verteiler	860021381019-Bild	860021381019-Teil
860021381019 Preis	860021381019 Hersteller	860021381019 Bild	860021381019 Aktie	860021381019 Inventar
860021381019 Neu	860021381019 Original	860021381019 garantiert	860021381019 RFQ	860021381019 Online bestellen