

	<h2 style="color: red;">860020681032</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020681032
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860020681032.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860020681032
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	1.75A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

860020681032 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020681032-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020681032 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 860020681032 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860020680030 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020772001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 0.1UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020680028 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020772005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>860020772003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 0.33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020680027 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020772002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 0.22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020681031 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020681032 Wurth Electronics	860020681032 Datenblatt	860020681032-Datenblätter	860020681032 PDF	Wurth Electronics 860020681032
860020681032 Electronic	860020681032-Komponenten	860020681032-Verteiler	860020681032-Bild	860020681032-Teil
860020681032 Preis	860020681032 Hersteller	860020681032 Bild	860020681032 Aktie	860020681032 Inventar
860020681032 Neu	860020681032 Original	860020681032 garantiert	860020681032 RFQ	860020681032 Online bestellen