










	<h2 style="color: red;">860241181005</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860241181005
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 68 UF 20% 250 V
Datenblätter:	 860241181005.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	860241181005
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 250 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	1.3A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860241181005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860241181005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860241181005 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 860241181005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860240681012 Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 50 V</p>	 <p>860241375002 Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 400 V</p>	 <p>860241180004 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 250 V</p>	 <p>860241178003 Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 250 V</p>
 <p>860241378003 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 400 V</p>	 <p>860241375001 Wurth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 400 V</p>	 <p>860241175001 Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 250 V</p>	 <p>860241178002 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 250 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860241181005 Wurth Electronics	860241181005 Datenblatt	860241181005-Datenblätter	860241181005 PDF	Wurth Electronics 860241181005
860241181005 Electronic	860241181005-Komponenten	860241181005-Verteiler	860241181005-Bild	860241181005-Teil
860241181005 Preis	860241181005 Hersteller	860241181005 Bild	860241181005 Aktie	860241181005 Inventar
860241181005 Neu	860241181005 Original	860241181005 garantiert	860241181005 RFQ	860241181005 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