










	865080243006	
	Hersteller-Teilenummer:	865080243006
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 68 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 865080243006.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	865080243006
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	220mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	550 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

865080243006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080243006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080243006 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 865080243006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>865080242002 Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080242004 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080243008 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080253011 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V</p>
 <p>865080240001 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080249010 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080243005 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080240003 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080243006 Würth Electronics	865080243006 Datenblatt	865080243006-Datenblätter	865080243006 PDF	Würth Electronics 865080243006
865080243006 Electronic	865080243006-Komponenten	865080243006-Verteiler	865080243006-Bild	865080243006-Teil
865080243006 Preis	865080243006 Hersteller	865080243006 Bild	865080243006 Aktie	865080243006 Inventar
865080243006 Neu	865080243006 Original	865080243006 garantiert	865080243006 RFQ	865080243006 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