









	B41888C8687M	
	Hersteller-Teilenummer:	B41888C8687M
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B41888C8687M.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41888C8687M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41888
Brummstrom	1.629A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	65 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	72 mOhm @ 10kHz
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

B41888C8687M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41888C8687M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41888C8687M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41888C8687M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41888C8566M EPCOS (TDK) CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41888C8687M000 EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41888C8477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41888C8566M000 EPCOS CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>B41888C8687M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41888C8687M003 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41888C8567M EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41888C8687M002 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41888C8687M EPCOS	B41888C8687M Datenblatt	B41888C8687M-Datenblätter	B41888C8687M PDF	EPCOS B41888C8687M
B41888C8687M Electronic	B41888C8687M-Komponenten	B41888C8687M-Verteiler	B41888C8687M-Bild	B41888C8687M-Teil
B41888C8687M Preis	B41888C8687M Hersteller	B41888C8687M Bild	B41888C8687M Aktie	B41888C8687M Inventar
B41888C8687M Neu	B41888C8687M Original	B41888C8687M garantiert	B41888C8687M RFQ	B41888C8687M 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