









	<p><b>B41896C6687M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41896C6687M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41896C6687M.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41896C6687M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41896
Brummstrom	2.86A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	26 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	186 mOhm @ 120Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

B41896C6687M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41896C6687M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41896C6687M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41896C6687M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41896C6827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41896C6227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41896C7108M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41896C6567M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>B41896C7108M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41896C6337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41896C7108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41896C7108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41896C6687M EPCOS	B41896C6687M Datenblatt	B41896C6687M-Datenblätter	B41896C6687M PDF	EPCOS B41896C6687M
B41896C6687M Electronic	B41896C6687M-Komponenten	B41896C6687M-Verteiler	B41896C6687M-Bild	B41896C6687M-Teil
B41896C6687M Preis	B41896C6687M Hersteller	B41896C6687M Bild	B41896C6687M Aktie	B41896C6687M Inventar
B41896C6687M Neu	B41896C6687M Original	B41896C6687M garantiert	B41896C6687M RFQ	B41896C6687M Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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