









	<p><b>B41888D7687M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41888D7687M</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41888D7687M.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41888D7687M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41888
Brummstrom	1.5A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	46 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm @ 10kHz
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

B41888D7687M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41888D7687M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41888D7687M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41888D7687M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41888D8687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41888E3568M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>B41888E4398M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>B41888D8827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41888D7338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41888D7338M000</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41888D7687M000</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41888D7278M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41888D7687M EPCOS</a>	<a href="#">B41888D7687M Datenblatt</a>	<a href="#">B41888D7687M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41888D7687M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41888D7687M</a>
<a href="#">B41888D7687M Electronic</a>	<a href="#">B41888D7687M-Komponenten</a>	<a href="#">B41888D7687M-Verteiler</a>	<a href="#">B41888D7687M-Bild</a>	<a href="#">B41888D7687M-Teil</a>
<a href="#">B41888D7687M Preis</a>	<a href="#">B41888D7687M Hersteller</a>	<a href="#">B41888D7687M Bild</a>	<a href="#">B41888D7687M Aktie</a>	<a href="#">B41888D7687M Inventar</a>
<a href="#">B41888D7687M Neu</a>	<a href="#">B41888D7687M Original</a>	<a href="#">B41888D7687M garantiert</a>	<a href="#">B41888D7687M RFQ</a>	<a href="#">B41888D7687M Online bestellen</a>

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