









	<h2 style="color: red;">B41858D8687M000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41858D8687M000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41858D8687M000.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	B41858D8687M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41858
Ripple Current @ High Frequency	1.6A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B41858D8687M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	70 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	77 mOhm @ 10kHz
detaillierte Beschreibung	680µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

B41858D8687M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858D8687M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858D8687M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41858D8687M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41858D8687M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D7158M004</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41858D7158M008</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41858D8827M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41858D9277M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D7338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D8687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D9187M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41858D8687M000 EPCOS	B41858D8687M000 Datenblatt	B41858D8687M000-Datenblätter	B41858D8687M000 PDF	EPCOS B41858D8687M000
B41858D8687M000 Electronic	B41858D8687M000-Komponenten	B41858D8687M000-Verteiler	B41858D8687M000-Bild	B41858D8687M000-Teil
B41858D8687M000 Preis	B41858D8687M000 Hersteller	B41858D8687M000 Bild	B41858D8687M000 Aktie	B41858D8687M000 Inventar
B41858D8687M000 Neu	B41858D8687M000 Original	B41858D8687M000 garantiert	B41858D8687M000 RFQ	B41858D8687M000 Online bestellen