









	<h2 style="color: #E67E22;">B41858C6187M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41858C6187M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41858C6187M.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	<a href="#">B41858C6187M</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41858
Brummstrom	778mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	175 mOhm @ 10kHz
Kapazität	180µF
Anwendungen	Automotive

B41858C6187M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858C6187M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858C6187M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41858C6187M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41858C6157M000</b> EPCOS CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6158M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6158M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6187M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>B41858C6188M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6187M000</b> EPCOS CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6158M000</b> EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6188M000</b> EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41858C6187M EPCOS</a>	<a href="#">B41858C6187M Datenblatt</a>	<a href="#">B41858C6187M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41858C6187M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41858C6187M</a>
<a href="#">B41858C6187M Electronic</a>	<a href="#">B41858C6187M-Komponenten</a>	<a href="#">B41858C6187M-Verteiler</a>	<a href="#">B41858C6187M-Bild</a>	<a href="#">B41858C6187M-Teil</a>
<a href="#">B41858C6187M Preis</a>	<a href="#">B41858C6187M Hersteller</a>	<a href="#">B41858C6187M Bild</a>	<a href="#">B41858C6187M Aktie</a>	<a href="#">B41858C6187M Inventar</a>
<a href="#">B41858C6187M Neu</a>	<a href="#">B41858C6187M Original</a>	<a href="#">B41858C6187M garantiert</a>	<a href="#">B41858C6187M RFQ</a>	<a href="#">B41858C6187M 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