

	<h2 style="color: #E67E22;">B41858C9397M9</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41858C9397M9</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41858C9397M9.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B41858C9397M9</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41858
Brummstrom	1.907A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	68 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	72 mOhm @ 10kHz
Kapazität	390µF
Anwendungen	Automotive

B41858C9397M9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858C9397M9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858C9397M9 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41858C9397M9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B41858C9477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C9397M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C9337M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C9566M000</b> EPCOS CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>B41858C9566M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C9337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C9566M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C9397M000</b> EPCOS CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41858C9397M9 EPCOS</a>	<a href="#">B41858C9397M9 Datenblatt</a>	<a href="#">B41858C9397M9-Datenblätter</a>	<a href="#">B41858C9397M9 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41858C9397M9</a>
<a href="#">B41858C9397M9 Electronic</a>	<a href="#">B41858C9397M9-Komponenten</a>	<a href="#">B41858C9397M9-Verteiler</a>	<a href="#">B41858C9397M9-Bild</a>	<a href="#">B41858C9397M9-Teil</a>
<a href="#">B41858C9397M9 Preis</a>	<a href="#">B41858C9397M9 Hersteller</a>	<a href="#">B41858C9397M9 Bild</a>	<a href="#">B41858C9397M9 Aktie</a>	<a href="#">B41858C9397M9 Inventar</a>
<a href="#">B41858C9397M9 Neu</a>	<a href="#">B41858C9397M9 Original</a>	<a href="#">B41858C9397M9 garantiert</a>	<a href="#">B41858C9397M9 RFQ</a>	<a href="#">B41858C9397M9 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