









	<h2 style="color: #E67E22;">B41858C6337M8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41858C6337M8</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41858C6337M8.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	B41858C6337M8
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
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	1.03A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	118 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	125 mOhm @ 10kHz
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

B41858C6337M8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858C6337M8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858C6337M8 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41858C6337M8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41858C6278M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6567M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6477M4</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>B41858C6337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6278M000</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6477M000</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C6337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41858C6337M8 EPCOS</a>	<a href="#">B41858C6337M8 Datenblatt</a>	<a href="#">B41858C6337M8-Datenblätter</a>	<a href="#">B41858C6337M8 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41858C6337M8</a>
<a href="#">B41858C6337M8 Electronic</a>	<a href="#">B41858C6337M8-Komponenten</a>	<a href="#">B41858C6337M8-Verteiler</a>	<a href="#">B41858C6337M8-Bild</a>	<a href="#">B41858C6337M8-Teil</a>
<a href="#">B41858C6337M8 Preis</a>	<a href="#">B41858C6337M8 Hersteller</a>	<a href="#">B41858C6337M8 Bild</a>	<a href="#">B41858C6337M8 Aktie</a>	<a href="#">B41858C6337M8 Inventar</a>
<a href="#">B41858C6337M8 Neu</a>	<a href="#">B41858C6337M8 Original</a>	<a href="#">B41858C6337M8 garantiert</a>	<a href="#">B41858C6337M8 RFQ</a>	<a href="#">B41858C6337M8 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