








	<h2 style="color: red;">B41851A2108M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41851A2108M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41851A2108M.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="#">B41851A2108M</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41851
Brummstrom	455mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	460 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41851A2108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41851A2108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41851A2108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41851A2108M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41851A2337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41851A2228M000</b> EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41828B7227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41828C4478M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>B41828B7337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41851A2108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41828B9107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41828B7477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41851A2108M EPCOS</a>	<a href="#">B41851A2108M Datenblatt</a>	<a href="#">B41851A2108M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41851A2108M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41851A2108M</a>
<a href="#">B41851A2108M Electronic</a>	<a href="#">B41851A2108M-Komponenten</a>	<a href="#">B41851A2108M-Verteiler</a>	<a href="#">B41851A2108M-Bild</a>	<a href="#">B41851A2108M-Teil</a>
<a href="#">B41851A2108M Preis</a>	<a href="#">B41851A2108M Hersteller</a>	<a href="#">B41851A2108M Bild</a>	<a href="#">B41851A2108M Aktie</a>	<a href="#">B41851A2108M Inventar</a>
<a href="#">B41851A2108M Neu</a>	<a href="#">B41851A2108M Original</a>	<a href="#">B41851A2108M garantiert</a>	<a href="#">B41851A2108M RFQ</a>	<a href="#">B41851A2108M 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