









	<b>B41827C6108M</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B41827C6108M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41827C6108M.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	B41827C6108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	B41827
Brummstrom	1.1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41827C6108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41827C6108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41827C6108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41827C6108M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41827C6227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>B41827C7108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>B41827C5107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>B41828A2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>B41827C5228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>B41827C3108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>B41827C6228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>B41827B9476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41827C6108M EPCOS</a>	<a href="#">B41827C6108M Datenblatt</a>	<a href="#">B41827C6108M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41827C6108M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41827C6108M</a>
<a href="#">B41827C6108M Electronic</a>	<a href="#">B41827C6108M-Komponenten</a>	<a href="#">B41827C6108M-Verteiler</a>	<a href="#">B41827C6108M-Bild</a>	<a href="#">B41827C6108M-Teil</a>
<a href="#">B41827C6108M Preis</a>	<a href="#">B41827C6108M Hersteller</a>	<a href="#">B41827C6108M Bild</a>	<a href="#">B41827C6108M Aktie</a>	<a href="#">B41827C6108M Inventar</a>
<a href="#">B41827C6108M Neu</a>	<a href="#">B41827C6108M Original</a>	<a href="#">B41827C6108M garantiert</a>	<a href="#">B41827C6108M RFQ</a>	<a href="#">B41827C6108M 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