









	<p><b>B41043A6108M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41043A6108M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41043A6108M.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41043A6108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41043
Brummstrom	1.464A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	30 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41043A6108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41043A6108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41043A6108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41043A6108M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41043A6128M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41043A6155M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1.5UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41043A5826M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 82UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>B41043A5827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>B41043A6127M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41043A6105M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41043A6107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41043A6156M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41043A6108M EPCOS	B41043A6108M Datenblatt	B41043A6108M-Datenblätter	B41043A6108M PDF	EPCOS B41043A6108M
B41043A6108M Electronic	B41043A6108M-Komponenten	B41043A6108M-Verteiler	B41043A6108M-Bild	B41043A6108M-Teil
B41043A6108M Preis	B41043A6108M Hersteller	B41043A6108M Bild	B41043A6108M Aktie	B41043A6108M Inventar
B41043A6108M Neu	B41043A6108M Original	B41043A6108M garantiert	B41043A6108M RFQ	B41043A6108M Online bestellen

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