









	<p><b>B41827A8108M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41827A8108M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41827A8108M.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	B41827A8108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41827
Brummstrom	1.3A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41827A8108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41827A8108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41827A8108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41827A8108M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41827A8228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41827A8105M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41827A8336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41827A8226M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41827A8337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41827A7686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41827A8107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41827A8227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41827A8108M EPCOS	B41827A8108M Datenblatt	B41827A8108M-Datenblätter	B41827A8108M PDF	EPCOS B41827A8108M
B41827A8108M Electronic	B41827A8108M-Komponenten	B41827A8108M-Verteiler	B41827A8108M-Bild	B41827A8108M-Teil
B41827A8108M Preis	B41827A8108M Hersteller	B41827A8108M Bild	B41827A8108M Aktie	B41827A8108M Inventar
B41827A8108M Neu	B41827A8108M Original	B41827A8108M garantiert	B41827A8108M RFQ	B41827A8108M 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