









	<p><b>B41821A2108M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41821A2108M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41821A2108M.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	B41821A2108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41821
Brummstrom	650mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°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

B41821A2108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41821A2108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41821A2108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41821A2108M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41795A8108Q001</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 63V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>B41795A7448Q001</b> EPCOS CAP ALUM 4400UF 40V THROUGH HOLE</p>	  <p><b>B41821A2158M000</b> EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41796B7228Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 40V RADIAL</p>
 <p><b>B41821A2227M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41793A9687Q1</b> EPCOS (TDK) 680UF 100V 21X39 AXIAL</p>	 <p><b>B41821A2227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41821A2108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41821A2108M EPCOS	B41821A2108M Datenblatt	B41821A2108M-Datenblätter	B41821A2108M PDF	EPCOS B41821A2108M
B41821A2108M Electronic	B41821A2108M-Komponenten	B41821A2108M-Verteiler	B41821A2108M-Bild	B41821A2108M-Teil
B41821A2108M Preis	B41821A2108M Hersteller	B41821A2108M Bild	B41821A2108M Aktie	B41821A2108M Inventar
B41821A2108M Neu	B41821A2108M Original	B41821A2108M garantiert	B41821A2108M RFQ	B41821A2108M Online bestellen

Contact us: **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