









	<p>B41042A108M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41042A108M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  B41042A108M.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41042A108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41042
Brummstrom	2.014A @ 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	100 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41042A108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41042A108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41042A108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41042A108M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41041C9337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41042A2107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41041B9337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41042A186M EPCOS (TDK) CAP ALUM 18UF 20% 80V RADIAL</p>
 <p>B41042A107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>B41041C7228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41042A156M EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>B41042A106M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 80V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41042A108M EPCOS	B41042A108M Datenblatt	B41042A108M-Datenblätter	B41042A108M PDF	EPCOS B41042A108M
B41042A108M Electronic	B41042A108M-Komponenten	B41042A108M-Verteiler	B41042A108M-Bild	B41042A108M-Teil
B41042A108M Preis	B41042A108M Hersteller	B41042A108M Bild	B41042A108M Aktie	B41042A108M Inventar
B41042A108M Neu	B41042A108M Original	B41042A108M garantiert	B41042A108M RFQ	B41042A108M 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