








	<p>B41041B8108M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41041B8108M</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  B41041B8108M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41041B8108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	-
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41041
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B41041B8108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41041B8108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41041B8108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41041B8108M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41041C7228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41041B7687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41041B7477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41041B7228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% RADIAL</p>
 <p>B41041B8476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41041B8687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% RADIAL</p>	 <p>B41041C9337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41041B7108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41041B8108M EPCOS	B41041B8108M Datenblatt	B41041B8108M-Datenblätter	B41041B8108M PDF	EPCOS B41041B8108M
B41041B8108M Electronic	B41041B8108M-Komponenten	B41041B8108M-Verteiler	B41041B8108M-Bild	B41041B8108M-Teil
B41041B8108M Preis	B41041B8108M Hersteller	B41041B8108M Bild	B41041B8108M Aktie	B41041B8108M Inventar
B41041B8108M Neu	B41041B8108M Original	B41041B8108M garantiert	B41041B8108M RFQ	B41041B8108M 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