









	<h2 style="color: red;">B41888G6108M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B41888G6108M
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
Datenblätter:	 B41888G6108M.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	B41888G6108M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41888
Brummstrom	2.541A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	39 mOhm @ 10kHz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

B41888G6108M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41888G6108M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41888G6108M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41888G6108M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41889A2108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41888E7188M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41889A2128M8 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41888E7188M000 EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>B41889A2108M8 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>B41888E4398M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>B41888E8687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41888E8687M000 EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41888G6108M EPCOS	B41888G6108M Datenblatt	B41888G6108M-Datenblätter	B41888G6108M PDF	EPCOS B41888G6108M
B41888G6108M Electronic	B41888G6108M-Komponenten	B41888G6108M-Verteiler	B41888G6108M-Bild	B41888G6108M-Teil
B41888G6108M Preis	B41888G6108M Hersteller	B41888G6108M Bild	B41888G6108M Aktie	B41888G6108M Inventar
B41888G6108M Neu	B41888G6108M Original	B41888G6108M garantiert	B41888G6108M RFQ	B41888G6108M 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