









	<h2 style="color: red;">B41868R8337M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B41868R8337M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	B41868R8337M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	B41868
Brummstrom	680mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm @ 10kHz
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

B41868R8337M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41868R8337M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41868R8337M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41868R8337M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>B41868W3337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL	<b>B41868S5477M 1</b> EPCOS CAP ALUMINUM	<b>B41868R8227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL	<b>B41868W3338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
			
<b>B41868R4478M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL	<b>B41868W3228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL	<b>B41868W3108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL	<b>B41868R5108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41868R8337M EPCOS	B41868R8337M Datenblatt	B41868R8337M-Datenblätter	B41868R8337M PDF	EPCOS B41868R8337M
B41868R8337M Electronic	B41868R8337M-Komponenten	B41868R8337M-Verteiler	B41868R8337M-Bild	B41868R8337M-Teil
B41868R8337M Preis	B41868R8337M Hersteller	B41868R8337M Bild	B41868R8337M Aktie	B41868R8337M Inventar
B41868R8337M Neu	B41868R8337M Original	B41868R8337M garantiert	B41868R8337M RFQ	B41868R8337M 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