







	<p><b>B41868W8337M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41868W8337M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	B41868W8337M
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	0.630" Dia (16.00mm)
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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm @ 10kHz
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

B41868W8337M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41868W8337M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41868W8337M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41868W8337M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41868W8107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41868W7477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41887A4338M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41887A4338M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>
 <p><b>B41868W8227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41887A4338M000</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41868W8476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41868W7476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B41868W8337M EPCOS	B41868W8337M Datenblatt	B41868W8337M-Datenblätter	B41868W8337M PDF	EPCOS B41868W8337M
B41868W8337M Electronic	B41868W8337M-Komponenten	B41868W8337M-Verteiler	B41868W8337M-Bild	B41868W8337M-Teil
B41868W8337M Preis	B41868W8337M Hersteller	B41868W8337M Bild	B41868W8337M Aktie	B41868W8337M Inventar
B41868W8337M Neu	B41868W8337M Original	B41868W8337M garantiert	B41868W8337M RFQ	B41868W8337M Online bestellen