

	<b>B41858D3338M</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41858D3338M
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  B41858D3338M.pdf	<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	B41858D3338M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41858
Brummstrom	-
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	33 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	38 mOhm @ 10kHz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Automotive

B41858D3338M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858D3338M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858D3338M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41858D3338M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>B41858D4277M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL	  <b>B41858D3398M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL	  <b>B41858D3338M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	  <b>B41858C9567M000</b> EPCOS CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL
  <b>B41858D3398M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL	  <b>B41858C9567M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL	  <b>B41858C9566M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL	  <b>B41858D4277M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 16V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B41858D3338M EPCOS	B41858D3338M Datenblatt	B41858D3338M-Datenblätter	B41858D3338M PDF	EPCOS B41858D3338M
B41858D3338M Electronic	B41858D3338M-Komponenten	B41858D3338M-Verteiler	B41858D3338M-Bild	B41858D3338M-Teil
B41858D3338M Preis	B41858D3338M Hersteller	B41858D3338M Bild	B41858D3338M Aktie	B41858D3338M Inventar
B41858D3338M Neu	B41858D3338M Original	B41858D3338M garantiert	B41858D3338M RFQ	B41858D3338M Online bestellen