

	<p><b>B41858D9187M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41858D9187M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 20% 100V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41858D9187M.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	B41858D9187M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41858
Brummstrom	1.119A @ 100kHz
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	122 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	131 mOhm @ 10kHz
Kapazität	180µF
Anwendungen	Automotive

B41858D9187M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858D9187M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858D9187M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41858D9187M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B41858D9337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D8687M000</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D9337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D8827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41858D9277M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D9277M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D8687M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41858D8687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41858D9187M EPCOS	B41858D9187M Datenblatt	B41858D9187M-Datenblätter	B41858D9187M PDF	EPCOS B41858D9187M
B41858D9187M Electronic	B41858D9187M-Komponenten	B41858D9187M-Verteiler	B41858D9187M-Bild	B41858D9187M-Teil
B41858D9187M Preis	B41858D9187M Hersteller	B41858D9187M Bild	B41858D9187M Aktie	B41858D9187M Inventar
B41858D9187M Neu	B41858D9187M Original	B41858D9187M garantiert	B41858D9187M RFQ	B41858D9187M 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