

	<p>B41858D7338M9</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41858D7338M9</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41858D7338M9.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	B41858D7338M9
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41858
Brummstrom	3.539A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	20 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm @ 10kHz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Automotive

B41858D7338M9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858D7338M9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858D7338M9 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41858D7338M9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B41858D7338M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41858D7158M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41858D7158M002 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41858D8827M9 EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>B41858D8687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41858D8687M9 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41858D8827M EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41858D8687M000 EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41858D7338M9 EPCOS	B41858D7338M9 Datenblatt	B41858D7338M9-Datenblätter	B41858D7338M9 PDF	EPCOS B41858D7338M9
B41858D7338M9 Electronic	B41858D7338M9-Komponenten	B41858D7338M9-Verteiler	B41858D7338M9-Bild	B41858D7338M9-Teil
B41858D7338M9 Preis	B41858D7338M9 Hersteller	B41858D7338M9 Bild	B41858D7338M9 Aktie	B41858D7338M9 Inventar
B41858D7338M9 Neu	B41858D7338M9 Original	B41858D7338M9 garantiert	B41858D7338M9 RFQ	B41858D7338M9 Online bestellen