









	<b>B41605C8568M008</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41605C8568M008
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 63V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  B41605C8568M008.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2592 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B41605C8568M008
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2592 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41605
Ripple Current @ High Frequency	9.8A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B41605C8568M 8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.331" (8.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	11 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	5600µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	Automotive

### Sie können auch interessiert

 <p><b>B41607A0118M002</b> EPCOS CAP ALUM 1100UF 20% 55V SNAP</p>	 <p><b>B41605C8568M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8818M009</b> EPCOS CAP ALUM 8100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8818M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8100UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41605B8818M008</b> EPCOS CAP ALUM 8100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41605C8568M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8818M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41605C8568M009</b> EPCOS CAP ALUM 5600UF 20% 63V RADIAL</p>

### B41605C8568M008 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

B41605C8568M008 Electronic	B41605C8568M008 Hersteller	B41605C8568M008 Original	B41605C8568M008 Datenblatt	B41605C8568M008-Komponenten	B41605C8568M008 Hersteller	B41605C8568M008 Original	B41605C8568M008-Datenblätter	B41605C8568M008-Verteiler	B41605C8568M008 Bild	B41605C8568M008 garantiert	B41605C8568M008 PDF	EPCOS B41605C8568M008
B41605C8568M008 Preis	B41605C8568M008 Neu	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008	B41605C8568M008

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited