









	<p><b>B43508B9687M80</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43508B9687M80</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43508B9687M80.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2691 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Artikelnummer	B43508B9687M80
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2691 pcs Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43508
Brummstrom	2.07A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	260 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.858" (47.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	180 mOhm @ 100Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43508C2108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>B43508B9687M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43508C2108M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>B43508C2108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>
 <p><b>B43508B9687M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43508B9687M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43508B9687M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43508B9687M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>

**B43508B9687M80** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43508B9687M80 Datenblatt	B43508B9687M80-Datenblätter	B43508B9687M80 PDF	EPCOS B43508B9687M80
B43508B9687M80 Electronic	B43508B9687M80-Komponenten	B43508B9687M80-Verteiler	B43508B9687M80-Bild	B43508B9687M80-Teil
B43508B9687M80 Preis	B43508B9687M80 Hersteller	B43508B9687M80 Bild	B43508B9687M80 Aktie	B43508B9687M80 Inventar
B43508B9687M80 Neu	B43508B9687M80 Original	B43508B9687M80 garantiert	B43508B9687M80 RFQ	B43508B9687M80 Online bestellen

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