









	<b>B43504A9686M002</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43504A9686M002
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  B43504A9686M002.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2607 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43504A9686M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2607 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	B43504
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	470mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Andere Namen	B43504A9686M 2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	1.6 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.29 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	68µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>B43504A9567M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	 <b>B43504A9567M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	 <b>B43504A9686M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP	 <b>B43504A9567M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP
 <b>B43504A9686M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP	 <b>B43504A9686M000</b> EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP	 <b>B43504A9686M007</b> EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP	 <b>B43504A9686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP

### B43504A9686M002 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43504A9686M002 Datenblatt	B43504A9686M002-Datenblätter	B43504A9686M002 PDF	EPCOS B43504A9686M002
B43504A9686M002 Electronic	B43504A9686M002-Komponenten	B43504A9686M002-Verteiler	B43504A9686M002-Bild	B43504A9686M002-Teil
B43504A9686M002 Preis	B43504A9686M002 Hersteller	B43504A9686M002 Bild	B43504A9686M002 Aktie	B43504A9686M002 Inventar
B43504A9686M002 Neu	B43504A9686M002 Original	B43504A9686M002 garantiert	B43504A9686M002 RFQ	B43504A9686M002 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