









	<h2 style="color: red;">B41456B8150M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B41456B8150M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B41456B8150M000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2697 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41456B8150M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2697 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.028" Dia (76.90mm)
Serie	B41456
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	31A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	495-6123
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.248" (31.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	5 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	8.728" (221.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	150000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	150000µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41456B8100M3 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8100M003 EPCOS CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8229M EPCOS (TDK) CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8109M000 EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>
 <p>B41456B8109M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8150M003 EPCOS CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8150M EPCOS (TDK) CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8159M EPCOS (TDK) CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>

B41456B8150M000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	EPCOS	B41456B8150M000 Datenblatt	B41456B8150M000-Datenblätter	B41456B8150M000 PDF	EPCOS B41456B8150M000
B41456B8150M000 Electronic	B41456B8150M000-Komponenten	B41456B8150M000-Verteiler	B41456B8150M000-Bild	B41456B8150M000-Bild	B41456B8150M000-Teil
B41456B8150M000 Preis	B41456B8150M000 Hersteller	B41456B8150M000 Bild	B41456B8150M000 Aktie	B41456B8150M000 Inventar	B41456B8150M000 Inventar
B41456B8150M000 Neu	B41456B8150M000 Original	B41456B8150M000 garantiert	B41456B8150M000 RFQ	B41456B8150M000 RFQ	B41456B8150M000 Online bestellen

Contact us: 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