









	<h2 style="color: red;">B41580A8100M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B41580A8100M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B41580A8100M000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 31 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41580A8100M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	31 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.028" Dia (76.90mm)
Serie	B41580
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	495-6389
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.248" (31.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	6.6 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	5.677" (144.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	100000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100000µF
Anwendungen	General Purpose

B41580A8100M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41580A8100M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41580A8100M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41580A8100M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41580A8100M3 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41580A8159M EPCOS (TDK) CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41580A7689M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p>B41580A7479M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47000UF 20% 40V SCREW</p>
 <p>B41580A7689M000 EPCOS CAP ALUM 68000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p>B41580A8100M003 EPCOS CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41580A7479M000 EPCOS CAP ALUM 47000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p>B41580A8109M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41580A8100M000 EPCOS	B41580A8100M000 Datenblatt	B41580A8100M000-Datenblätter	B41580A8100M000 PDF	EPCOS B41580A8100M000
B41580A8100M000 Electronic	B41580A8100M000-Komponenten	B41580A8100M000-Verteiler	B41580A8100M000-Bild	B41580A8100M000-Teil
B41580A8100M000 Preis	B41580A8100M000 Hersteller	B41580A8100M000 Bild	B41580A8100M000 Aktie	B41580A8100M000 Inventar
B41580A8100M000 Neu	B41580A8100M000 Original	B41580A8100M000 garantiert	B41580A8100M000 RFQ	B41580A8100M000 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited