

	B41456B8689M003
	Hersteller-Teilenummer: B41456B8689M003
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  B41456B8689M003.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	B41456B8689M003
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.028" Dia (76.90mm)
Serie	B41456
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	20A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B41456B8689M 3
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	6.5 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.201" (106.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	68000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

B41456B8689M003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41456B8689M003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41456B8689M003 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B41456B8689M003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41456B8689M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8479M3 EPCOS (TDK) CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B9109M000 EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>B41456B9159M EPCOS (TDK) CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>
 <p>B41456B8689M000 EPCOS CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B8688M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>B41456B9159M000 EPCOS CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>B41456B9109M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41456B8689M003 EPCOS	B41456B8689M003 Datenblatt	B41456B8689M003-Datenblätter	B41456B8689M003 PDF	EPCOS B41456B8689M003
B41456B8689M003 Electronic	B41456B8689M003-Komponenten	B41456B8689M003-Verteiler	B41456B8689M003-Bild	B41456B8689M003-Teil
B41456B8689M003 Preis	B41456B8689M003 Hersteller	B41456B8689M003 Bild	B41456B8689M003 Aktie	B41456B8689M003 Inventar
B41456B8689M003 Neu	B41456B8689M003 Original	B41456B8689M003 garantiert	B41456B8689M003 RFQ	B41456B8689M003 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