

	<b>B43540A2827M000</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43540A2827M000
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>  B43540A2827M000.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	B43540A2827M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B43540
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.92A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43540A2827M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	140 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	820µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

B43540A2827M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43540A2827M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43540A2827M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B43540A2827M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>B43540A2827M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	  <b>B43540A2687M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	  <b>B43540A2827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	  <b>B43540A2687M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP
  <b>B43540A2687M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	  <b>B43540A2827M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	  <b>B43540A2687M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	  <b>B43540A2827M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43540A2827M000 EPCOS	B43540A2827M000 Datenblatt	B43540A2827M000-Datenblätter	B43540A2827M000 PDF	EPCOS B43540A2827M000
B43540A2827M000 Electronic	B43540A2827M000-Komponenten	B43540A2827M000-Verteiler	B43540A2827M000-Bild	B43540A2827M000-Teil
B43540A2827M000 Preis	B43540A2827M000 Hersteller	B43540A2827M000 Bild	B43540A2827M000 Aktie	B43540A2827M000 Inventar
B43540A2827M000 Neu	B43540A2827M000 Original	B43540A2827M000 garantiert	B43540A2827M000 RFQ	B43540A2827M000 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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