

	<b>B43821K2336M000</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43821K2336M000
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  B43821K2336M000.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	B43821K2336M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B43821
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	230mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B43821K2336M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.6 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	33µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

B43821K2336M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43821K2336M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43821K2336M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B43821K2336M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>B43821K2475M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL	 <b>B43821K2336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL	 <b>B43821K2475M008</b> EPCOS CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL	 <b>B43821K2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL
 <b>B43851A1105M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL	 <b>B43821K2107M000</b> EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	 <b>B43821F9226M000</b> EPCOS CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL	 <b>B43821K2475M000</b> EPCOS CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43821K2336M000 EPCOS	B43821K2336M000 Datenblatt	B43821K2336M000-Datenblätter	B43821K2336M000 PDF	EPCOS B43821K2336M000
B43821K2336M000 Electronic	B43821K2336M000-Komponenten	B43821K2336M000-Verteiler	B43821K2336M000-Bild	B43821K2336M000-Teil
B43821K2336M000 Preis	B43821K2336M000 Hersteller	B43821K2336M000 Bild	B43821K2336M000 Aktie	B43821K2336M000 Inventar
B43821K2336M000 Neu	B43821K2336M000 Original	B43821K2336M000 garantiert	B43821K2336M000 RFQ	B43821K2336M000 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