









	<p><b>B43564A6128M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43564A6128M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43564A6128M000.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2643 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Artikelnummer	B43564A6128M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2643 pcs Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.032" Dia (51.60mm)
Serie	B43564
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B43564A6128M
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.874" (22.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.201" (106.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	132 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1200µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43564A6188M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43564A6188M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43564A6128M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43564A608M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>B43564A6107M000</b> EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43564A6188M003</b> EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43564A6128M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43564A6107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 500V SCREW</p>

### B43564A6128M000 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43564A6128M000 Datenblatt	B43564A6128M000-Datenblätter	B43564A6128M000 PDF	EPCOS B43564A6128M000
B43564A6128M000 Electronic	B43564A6128M000-Komponenten	B43564A6128M000-Verteiler	B43564A6128M000-Bild	B43564A6128M000-Teil
B43564A6128M000 Preis	B43564A6128M000 Hersteller	B43564A6128M000 Bild	B43564A6128M000 Aktie	B43564A6128M000 Inventar
B43564A6128M000 Neu	B43564A6128M000 Original	B43564A6128M000 garantiert	B43564A6128M000 RFQ	B43564A6128M000 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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