









	<p><b>B43564A2109M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43564A2109M000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43564A2109M000.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B43564A2109M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	15 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.028" Dia (76.90mm)
Serie	B43564
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.1A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	495-6425
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.248" (31.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	16 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	5.677" (144.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	10000µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

B43564A2109M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43564A2109M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43564A2109M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43564A2109M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43564A2108M000</b> EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43564A2109M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43564A1688M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>B43564A1688M000</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>
 <p><b>B43564A2129M003</b> EPCOS CAP ALUM 12000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43564A2109M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43564A2129M000</b> EPCOS CAP ALUM 12000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43564A2108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43564A2109M000 EPCOS	B43564A2109M000 Datenblatt	B43564A2109M000-Datenblätter	B43564A2109M000 PDF	EPCOS B43564A2109M000
B43564A2109M000 Electronic	B43564A2109M000-Komponenten	B43564A2109M000-Verteiler	B43564A2109M000-Bild	B43564A2109M000-Teil
B43564A2109M000 Preis	B43564A2109M000 Hersteller	B43564A2109M000 Bild	B43564A2109M000 Aktie	B43564A2109M000 Inventar
B43564A2109M000 Neu	B43564A2109M000 Original	B43564A2109M000 garantiert	B43564A2109M000 RFQ	B43564A2109M000 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