









	<p>B43464A5108M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43464A5108M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B43464A5108M000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 72 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43464A5108M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	72 pcs Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.031" Dia (51.60mm)
Serie	B43464
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.7A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	495-77157
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.874" (22.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	138 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	3.217" (81.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B43464A5108M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43464A5108M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43464A5108M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43464A5108M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43464A4688M000 EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43464A5228M000 EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>B43458S9688M1 EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>B43464A5568M000 EPCOS CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>B43464A9129M000 EPCOS CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>B43464A4828M000 EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43464A4109M000 EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43464A4129M000 EPCOS CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43464A5108M000 EPCOS	B43464A5108M000 Datenblatt	B43464A5108M000-Datenblätter	B43464A5108M000 PDF	EPCOS B43464A5108M000
B43464A5108M000 Electronic	B43464A5108M000-Komponenten	B43464A5108M000-Verteiler	B43464A5108M000-Bild	B43464A5108M000-Teil
B43464A5108M000 Preis	B43464A5108M000 Hersteller	B43464A5108M000 Bild	B43464A5108M000 Aktie	B43464A5108M000 Inventar
B43464A5108M000 Neu	B43464A5108M000 Original	B43464A5108M000 garantiert	B43464A5108M000 RFQ	B43464A5108M000 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