









	<p><b>B43704B7398M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43704B7398M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 550V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  B43704B7398M000.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43704B7398M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	B43704
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.7A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B43704B7398M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.248" (31.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.764" (121.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	3900µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

B43704B7398M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43704B7398M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43704B7398M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43704B7398M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43705A5129M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>B43704B9828M000</b> EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43705A4688M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>B43704B5688M050</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>B43704B6158M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43704B6688M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43704B6278M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>B43705A4159M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43704B7398M000 EPCOS	B43704B7398M000 Datenblatt	B43704B7398M000-Datenblätter	B43704B7398M000 PDF	EPCOS B43704B7398M000
B43704B7398M000 Electronic	B43704B7398M000-Komponenten	B43704B7398M000-Verteiler	B43704B7398M000-Bild	B43704B7398M000-Teil
B43704B7398M000 Preis	B43704B7398M000 Hersteller	B43704B7398M000 Bild	B43704B7398M000 Aktie	B43704B7398M000 Inventar
B43704B7398M000 Neu	B43704B7398M000 Original	B43704B7398M000 garantiert	B43704B7398M000 RFQ	B43704B7398M000 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