









	<p><b>B41858C4128M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41858C4128M000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41858C4128M000.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41858C4128M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41858
Ripple Current @ High Frequency	1.202A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B41858C4128M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	62 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	73 mOhm @ 10kHz
detaillierte Beschreibung	1200µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	Automotive

B41858C4128M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41858C4128M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41858C4128M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41858C4128M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41858C3828M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C4128M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C4109M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C4158M000</b> EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>B41858C4128M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C4188M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C3828M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>B41858C4108M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41858C4128M000 EPCOS	B41858C4128M000 Datenblatt	B41858C4128M000-Datenblätter	B41858C4128M000 PDF	EPCOS B41858C4128M000
B41858C4128M000 Electronic	B41858C4128M000-Komponenten	B41858C4128M000-Verteiler	B41858C4128M000-Bild	B41858C4128M000-Teil
B41858C4128M000 Preis	B41858C4128M000 Hersteller	B41858C4128M000 Bild	B41858C4128M000 Aktie	B41858C4128M000 Inventar
B41858C4128M000 Neu	B41858C4128M000 Original	B41858C4128M000 garantiert	B41858C4128M000 RFQ	B41858C4128M000 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