









	<p><b>B41821F7338M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41821F7338M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41821F7338M000.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>

Spezifikationen

Teilenummer	B41821F7338M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41821
Brummstrom	2.1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

B41821F7338M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41821F7338M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41821F7338M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41821F7338M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41821F8228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41821F8107M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41821F7228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41821F7228M000</b> EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>B41821F8158M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41821F7227M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41821F7478M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>B41821F8108M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41821F7338M000 EPCOS	B41821F7338M000 Datenblatt	B41821F7338M000-Datenblätter	B41821F7338M000 PDF	EPCOS B41821F7338M000
B41821F7338M000 Electronic	B41821F7338M000-Komponenten	B41821F7338M000-Verteiler	B41821F7338M000-Bild	B41821F7338M000-Teil
B41821F7338M000 Preis	B41821F7338M000 Hersteller	B41821F7338M000 Bild	B41821F7338M000 Aktie	B41821F7338M000 Inventar
B41821F7338M000 Neu	B41821F7338M000 Original	B41821F7338M000 garantiert	B41821F7338M000 RFQ	B41821F7338M000 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