









	<p>B41851K6338M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41851K6338M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  B41851K6338M000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41851K6338M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41851
Brummstrom	1.77A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.456" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

B41851K6338M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41851K6338M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41851K6338M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41851K6338M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41851K7478M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41851K8228M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41851F9108M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41856C4108M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>B41851K4477M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>B41851F8477M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41856C4228M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>B41851F8687M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41851K6338M000 EPCOS	B41851K6338M000 Datenblatt	B41851K6338M000-Datenblätter	B41851K6338M000 PDF	EPCOS B41851K6338M000
B41851K6338M000 Electronic	B41851K6338M000-Komponenten	B41851K6338M000-Verteiler	B41851K6338M000-Bild	B41851K6338M000-Teil
B41851K6338M000 Preis	B41851K6338M000 Hersteller	B41851K6338M000 Bild	B41851K6338M000 Aktie	B41851K6338M000 Inventar
B41851K6338M000 Neu	B41851K6338M000 Original	B41851K6338M000 garantiert	B41851K6338M000 RFQ	B41851K6338M000 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