









	<p>B41827A8338M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41827A8338M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  B41827A8338M.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	B41827A8338M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	B41827
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

B41827A8338M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41827A8338M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41827A8338M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41827A8338M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41827A8336M EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41827A8476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41827A8228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41827A9106M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>B41827A8475M EPCOS (TDK) CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41827A9105M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>B41827A8337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41827A8477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41827A8338M EPCOS	B41827A8338M Datenblatt	B41827A8338M-Datenblätter	B41827A8338M PDF	EPCOS B41827A8338M
B41827A8338M Electronic	B41827A8338M-Komponenten	B41827A8338M-Verteiler	B41827A8338M-Bild	B41827A8338M-Teil
B41827A8338M Preis	B41827A8338M Hersteller	B41827A8338M Bild	B41827A8338M Aktie	B41827A8338M Inventar
B41827A8338M Neu	B41827A8338M Original	B41827A8338M garantiert	B41827A8338M RFQ	B41827A8338M 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