

	<h2 style="color: red;">B41505A8338M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B41505A8338M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP
	Datenblätter:	 B41505A8338M000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 191 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	B41505A8338M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	191 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41505
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.3A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-6190
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	56 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	53 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	3300µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

B41505A8338M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41505A8338M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41505A8338M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B41505A8338M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41505A8338M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8228M002 EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8228M007 EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8338M007 EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>
 <p>B41505A8228M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8338M002 EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8338M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8338M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41505A8338M000 EPCOS	B41505A8338M000 Datenblatt	B41505A8338M000-Datenblätter	B41505A8338M000 PDF	EPCOS B41505A8338M000
B41505A8338M000 Electronic	B41505A8338M000-Komponenten	B41505A8338M000-Verteiler	B41505A8338M000-Bild	B41505A8338M000-Teil
B41505A8338M000 Preis	B41505A8338M000 Hersteller	B41505A8338M000 Bild	B41505A8338M000 Aktie	B41505A8338M000 Inventar
B41505A8338M000 Neu	B41505A8338M000 Original	B41505A8338M000 garantiert	B41505A8338M000 RFQ	B41505A8338M000 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