









	B43457C4338M000
	Hersteller-Teilenummer: B43457C4338M000
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
	Datenblätter:  B43457C4338M000.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	B43457C4338M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.532" Dia (64.30mm)
Serie	B43457
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.1A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B43457C4338M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.122" (28.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	38 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.201" (106.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	32 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	3300µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

B43457C4338M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43457C4338M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43457C4338M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43457C4338M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43457C5228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>B43457C4338M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43457C4158M000 EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43457C4478M3 EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>B43457C4109M3 EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43457C4478M EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>B43457C5158M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>B43457C4338M3 EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43457C4338M000 EPCOS	B43457C4338M000 Datenblatt	B43457C4338M000-Datenblätter	B43457C4338M000 PDF	EPCOS B43457C4338M000
B43457C4338M000 Electronic	B43457C4338M000-Komponenten	B43457C4338M000-Verteiler	B43457C4338M000-Bild	B43457C4338M000-Teil
B43457C4338M000 Preis	B43457C4338M000 Hersteller	B43457C4338M000 Bild	B43457C4338M000 Aktie	B43457C4338M000 Inventar
B43457C4338M000 Neu	B43457C4338M000 Original	B43457C4338M000 garantiert	B43457C4338M000 RFQ	B43457C4338M000 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