









	<h2 style="color: #E67E22;">B43508C9337M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B43508C9337M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B43508C9337M000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 58 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43508C9337M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	58 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43508
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.18A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-6286
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	530 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	370 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43508C9337M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43508C9337M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43508C9337M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43508C9337M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43508C9337M060 EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43508C9337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43508C9277M82 EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43508C9337M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>
 <p>B43508C9277M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43508C9277M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43508C9277M87 EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43508C9337M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43508C9337M000 EPCOS	B43508C9337M000 Datenblatt	B43508C9337M000-Datenblätter	B43508C9337M000 PDF	EPCOS B43508C9337M000
B43508C9337M000 Electronic	B43508C9337M000-Komponenten	B43508C9337M000-Verteiler	B43508C9337M000-Bild	B43508C9337M000-Teil
B43508C9337M000 Preis	B43508C9337M000 Hersteller	B43508C9337M000 Bild	B43508C9337M000 Aktie	B43508C9337M000 Inventar
B43508C9337M000 Neu	B43508C9337M000 Original	B43508C9337M000 garantiert	B43508C9337M000 RFQ	B43508C9337M000 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