









	<p>B43231F2337M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43231F2337M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>
	<p>Datenblätter:  B43231F2337M000.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	B43231F2337M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	B43231
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.56A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.418A @ 20kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-76862
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43231F2337M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43231F2337M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43231F2337M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43231F2337M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43231F2187M EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43231F2337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43231F2277M EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43231F2477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>
 <p>B43231F2227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43231F2827M EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43231F2687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43231F2567M EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43231F2337M000 EPCOS	B43231F2337M000 Datenblatt	B43231F2337M000-Datenblätter	B43231F2337M000 PDF	EPCOS B43231F2337M000
B43231F2337M000 Electronic	B43231F2337M000-Komponenten	B43231F2337M000-Verteiler	B43231F2337M000-Bild	B43231F2337M000-Teil
B43231F2337M000 Preis	B43231F2337M000 Hersteller	B43231F2337M000 Bild	B43231F2337M000 Aktie	B43231F2337M000 Inventar
B43231F2337M000 Neu	B43231F2337M000 Original	B43231F2337M000 garantiert	B43231F2337M000 RFQ	B43231F2337M000 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