









	<h2 style="color: red;">B43544B6337M067</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B43544B6337M067
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 500V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B43544B6337M067.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43544B6337M067
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 500V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43544
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.96A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43544B6337M 67
Betriebstemperatur	-25°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	380 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43544B6337M067 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43544B6337M067-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43544B6337M067 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43544B6337M067 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43544B6337M000 EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>B43544B7227M007 EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 550V SNAP</p>	 <p>B43544B7227M000 EPCOS CAP ALUM SNAP</p>	 <p>B43544B6277M087 EPCOS CAP ALUM 270UF 20% 500V SNAP</p>
 <p>B43544B7476M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 550V SNAP</p>	 <p>B43544B6157M000 EPCOS CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>B43544B6277M080 EPCOS CAP ALUM 270UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>B43544B6227M067 EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 500V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43544B6337M067 EPCOS	B43544B6337M067 Datenblatt	B43544B6337M067-Datenblätter	B43544B6337M067 PDF	EPCOS B43544B6337M067
B43544B6337M067 Electronic	B43544B6337M067-Komponenten	B43544B6337M067-Verteiler	B43544B6337M067-Bild	B43544B6337M067-Teil
B43544B6337M067 Preis	B43544B6337M067 Hersteller	B43544B6337M067 Bild	B43544B6337M067 Aktie	B43544B6337M067 Inventar
B43544B6337M067 Neu	B43544B6337M067 Original	B43544B6337M067 garantiert	B43544B6337M067 RFQ	B43544B6337M067 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