









	B43501E337M80	
	Hersteller-Teilenummer:	B43501E337M80
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B43501E337M80.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43501E337M80
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43501
Brummstrom	1.98A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	490 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm @ 100Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43501E337M80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43501E337M80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43501E337M80 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43501E337M80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43501E337M82 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>B43501F2108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>B43501E337M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>B43501E337M87 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>
 <p>B43501F2108M000 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>B43501E337M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>B43501E337M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>B43501E337M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43501E337M80 EPCOS	B43501E337M80 Datenblatt	B43501E337M80-Datenblätter	B43501E337M80 PDF	EPCOS B43501E337M80
B43501E337M80 Electronic	B43501E337M80-Komponenten	B43501E337M80-Verteiler	B43501E337M80-Bild	B43501E337M80-Teil
B43501E337M80 Preis	B43501E337M80 Hersteller	B43501E337M80 Bild	B43501E337M80 Aktie	B43501E337M80 Inventar
B43501E337M80 Neu	B43501E337M80 Original	B43501E337M80 garantiert	B43501E337M80 RFQ	B43501E337M80 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