










	B41868W3337M	
	Hersteller-Teilenummer:	B41868W3337M
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
	Datenblätter:	 B41868W3337M.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41868W3337M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B41868
Brummstrom	426mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	208 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	228 mOhm @ 10kHz
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

B41868W3337M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41868W3337M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41868W3337M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41868W3337M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41868W3338M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41868W3478M EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41868S5477M 1 EPCOS CAP ALUMINUM</p>	 <p>B41868R8227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>B41868W3108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41868W3477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41868W3568M EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41868R8337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41868W3337M EPCOS	B41868W3337M Datenblatt	B41868W3337M-Datenblätter	B41868W3337M PDF	EPCOS B41868W3337M
B41868W3337M Electronic	B41868W3337M-Komponenten	B41868W3337M-Verteiler	B41868W3337M-Bild	B41868W3337M-Teil
B41868W3337M Preis	B41868W3337M Hersteller	B41868W3337M Bild	B41868W3337M Aktie	B41868W3337M Inventar
B41868W3337M Neu	B41868W3337M Original	B41868W3337M garantiert	B41868W3337M RFQ	B41868W3337M 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