









	B41868W7687M
	Hersteller-Teilenummer: B41868W7687M
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Datenblätter:  B41868W7687M.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	B41868W7687M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41868
Brummstrom	1.291A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	57 mOhm @ 10kHz
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

B41868W7687M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41868W7687M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41868W7687M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41868W7687M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41868W7228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41868W8107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41868W8227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41868W8476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>B41868W8477M EPCOS CAP ALUMINUM</p>	 <p>B41868W7477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41868W7476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41868W7337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41868W7687M EPCOS	B41868W7687M Datenblatt	B41868W7687M-Datenblätter	B41868W7687M PDF	EPCOS B41868W7687M
B41868W7687M Electronic	B41868W7687M-Komponenten	B41868W7687M-Verteiler	B41868W7687M-Bild	B41868W7687M-Teil
B41868W7687M Preis	B41868W7687M Hersteller	B41868W7687M Bild	B41868W7687M Aktie	B41868W7687M Inventar
B41868W7687M Neu	B41868W7687M Original	B41868W7687M garantiert	B41868W7687M RFQ	B41868W7687M 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