









	<p>B41868W8477M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41868W8477M</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUMINUM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41868W8477M.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41868W8477M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUMINUM
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	B41868
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	280 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

B41868W8477M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41868W8477M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41868W8477M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41868W8477M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41868W7687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>B41887A4338M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41887A4338M000 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41868W8337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>B41887A4338M003 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41868W8476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41868W8227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>B41868W8107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41868W8477M EPCOS	B41868W8477M Datenblatt	B41868W8477M-Datenblätter	B41868W8477M PDF	EPCOS B41868W8477M
B41868W8477M Electronic	B41868W8477M-Komponenten	B41868W8477M-Verteiler	B41868W8477M-Bild	B41868W8477M-Teil
B41868W8477M Preis	B41868W8477M Hersteller	B41868W8477M Bild	B41868W8477M Aktie	B41868W8477M Inventar
B41868W8477M Neu	B41868W8477M Original	B41868W8477M garantiert	B41868W8477M RFQ	B41868W8477M 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