









	<h2 style="color: red;">B41888C6477M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B41888C6477M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41888C6477M.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B41888C6477M</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41888
Brummstrom	1.8A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	60 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	65 mOhm @ 10kHz
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

B41888C6477M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41888C6477M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41888C6477M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41888C6477M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41888C6278M000</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41888C6278M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41888C6337M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41888C6687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>B41888C6228M000</b> EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41888C6567M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41888C6337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41888C6827M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41888C6477M EPCOS</a>	<a href="#">B41888C6477M Datenblatt</a>	<a href="#">B41888C6477M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41888C6477M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41888C6477M</a>
<a href="#">B41888C6477M Electronic</a>	<a href="#">B41888C6477M-Komponenten</a>	<a href="#">B41888C6477M-Verteiler</a>	<a href="#">B41888C6477M-Bild</a>	<a href="#">B41888C6477M-Teil</a>
<a href="#">B41888C6477M Preis</a>	<a href="#">B41888C6477M Hersteller</a>	<a href="#">B41888C6477M Bild</a>	<a href="#">B41888C6477M Aktie</a>	<a href="#">B41888C6477M Inventar</a>
<a href="#">B41888C6477M Neu</a>	<a href="#">B41888C6477M Original</a>	<a href="#">B41888C6477M garantiert</a>	<a href="#">B41888C6477M RFQ</a>	<a href="#">B41888C6477M Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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