








	<p><b>B41866C8477M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41866C8477M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41866C8477M000.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41866C8477M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41866
Brummstrom	1.412A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	83 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	83 mOhm @ 100kHz
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

B41866C8477M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41866C8477M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41866C8477M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41866C8477M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41866C8476M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41866C8687M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41866C8567M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41866C8187M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>B41866C8227M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41866C8687M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B41866C8188M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41866C8337M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41866C8477M000 EPCOS	B41866C8477M000 Datenblatt	B41866C8477M000-Datenblätter	B41866C8477M000 PDF	EPCOS B41866C8477M000
B41866C8477M000 Electronic	B41866C8477M000-Komponenten	B41866C8477M000-Verteiler	B41866C8477M000-Bild	B41866C8477M000-Teil
B41866C8477M000 Preis	B41866C8477M000 Hersteller	B41866C8477M000 Bild	B41866C8477M000 Aktie	B41866C8477M000 Inventar
B41866C8477M000 Neu	B41866C8477M000 Original	B41866C8477M000 garantiert	B41866C8477M000 RFQ	B41866C8477M000 Online bestellen

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