









	<h2 style="color: red;">B43644J6477M000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43644J6477M000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP-IN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43644J6477M000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43644J6477M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43644
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.24A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43644J6477M
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.244" (57.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	180 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

B43644J6477M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43644J6477M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43644J6477M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43644J6477M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>B43693A1107Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 160V AXIAL</p>	 <p><b>B43644F9337M000</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43693A1476Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 160V AXIAL</p>	 <p><b>B43644F6157M000</b> EPCOS CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP-IN</p>
 <p><b>B43693A1336Q7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 160V AXIAL</p>	 <p><b>B43693A1476Q9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 160V AXIAL</p>	 <p><b>B43644F2158M007</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43693A1336Q9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 160V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43644J6477M000 EPCOS	B43644J6477M000 Datenblatt	B43644J6477M000-Datenblätter	B43644J6477M000 PDF	EPCOS B43644J6477M000
B43644J6477M000 Electronic	B43644J6477M000-Komponenten	B43644J6477M000-Verteiler	B43644J6477M000-Bild	B43644J6477M000-Teil
B43644J6477M000 Preis	B43644J6477M000 Hersteller	B43644J6477M000 Bild	B43644J6477M000 Aktie	B43644J6477M000 Inventar
B43644J6477M000 Neu	B43644J6477M000 Original	B43644J6477M000 garantiert	B43644J6477M000 RFQ	B43644J6477M000 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