









	<b>B41895A6477M000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B41895A6477M000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B41895A6477M000.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

**Spezifikationen**

Teilenummer	B41895A6477M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41895
Ripple Current @ High Frequency	1.82A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	495-76603
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	44 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	48 mOhm @ 10kHz
detaillierte Beschreibung	470µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

B41895A6477M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41895A6477M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41895A6477M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41895A6477M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41895A6477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41895A6188M000</b> EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41895A6278M000</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41895A6827M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>
 <p><b>B41895A6827M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41895A6228M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41895A6278M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>B41895A6687M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B41895A6477M000 EPCOS	B41895A6477M000 Datenblatt	B41895A6477M000-Datenblätter	B41895A6477M000 PDF	EPCOS B41895A6477M000
B41895A6477M000 Electronic	B41895A6477M000-Komponenten	B41895A6477M000-Verteiler	B41895A6477M000-Bild	B41895A6477M000-Teil
B41895A6477M000 Preis	B41895A6477M000 Hersteller	B41895A6477M000 Bild	B41895A6477M000 Aktie	B41895A6477M000 Inventar
B41895A6477M000 Neu	B41895A6477M000 Original	B41895A6477M000 garantiert	B41895A6477M000 RFQ	B41895A6477M000 Online bestellen