








	<p><b>B43601B9477M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43601B9477M000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  B43601B9477M000.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 161 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	B43601B9477M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	161 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B43601
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.38A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-6310
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	320 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	230 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	470µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

B43601B9477M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43601B9477M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43601B9477M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43601B9477M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43601B9397M80</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43601B9477M082</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43601B9477M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43601B9477M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>B43601B9477M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43601B9397M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43601B9397M87</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43601B9477M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B43601B9477M000 EPCOS	B43601B9477M000 Datenblatt	B43601B9477M000-Datenblätter	B43601B9477M000 PDF	EPCOS B43601B9477M000
B43601B9477M000 Electronic	B43601B9477M000-Komponenten	B43601B9477M000-Verteiler	B43601B9477M000-Bild	B43601B9477M000-Teil
B43601B9477M000 Preis	B43601B9477M000 Hersteller	B43601B9477M000 Bild	B43601B9477M000 Aktie	B43601B9477M000 Inventar
B43601B9477M000 Neu	B43601B9477M000 Original	B43601B9477M000 garantiert	B43601B9477M000 RFQ	B43601B9477M000 Online bestellen