









	<p>B43821F2685M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43821F2685M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B43821F2685M000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43821F2685M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	B43821
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	78mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B43821F2685M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	27 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	6.8µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

B43821F2685M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43821F2685M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43821F2685M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43821F2685M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43821F2686M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43821F2684M EPCOS (TDK) CAP ALUM 0.68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43821F4226M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>B43821F2476M000 EPCOS CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p>B43821F2686M000 EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43821F4476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>B43821F2476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43821F2685M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43821F2685M000 EPCOS	B43821F2685M000 Datenblatt	B43821F2685M000-Datenblätter	B43821F2685M000 PDF	EPCOS B43821F2685M000
B43821F2685M000 Electronic	B43821F2685M000-Komponenten	B43821F2685M000-Verteiler	B43821F2685M000-Bild	B43821F2685M000-Teil
B43821F2685M000 Preis	B43821F2685M000 Hersteller	B43821F2685M000 Bild	B43821F2685M000 Aktie	B43821F2685M000 Inventar
B43821F2685M000 Neu	B43821F2685M000 Original	B43821F2685M000 garantiert	B43821F2685M000 RFQ	B43821F2685M000 Online bestellen