









	<b>B43457A9478M000</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43457A9478M000
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>  B43457A9478M000.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B43457A9478M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.028" Dia (76.90mm)
Serie	B43457
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9.9A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B43457A9478M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.248" (31.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	32 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.201" (106.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	27 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

B43457A9478M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43457A9478M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43457A9478M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43457A9478M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>B43457A9338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	 <b>B43457A9478M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	 <b>B43457A9338M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	 <b>B43457A9568M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
 <b>B43457A9478M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	 <b>B43457A9568M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW	 <b>B43457A9338M000</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	 <b>B43457A9158M000</b> EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43457A9478M000 EPCOS	B43457A9478M000 Datenblatt	B43457A9478M000-Datenblätter	B43457A9478M000 PDF	EPCOS B43457A9478M000
B43457A9478M000 Electronic	B43457A9478M000-Komponenten	B43457A9478M000-Verteiler	B43457A9478M000-Bild	B43457A9478M000-Teil
B43457A9478M000 Preis	B43457A9478M000 Hersteller	B43457A9478M000 Bild	B43457A9478M000 Aktie	B43457A9478M000 Inventar
B43457A9478M000 Neu	B43457A9478M000 Original	B43457A9478M000 garantiert	B43457A9478M000 RFQ	B43457A9478M000 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