









	<p><b>B43584B9478M003</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43584B9478M003</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p><b>Datenblätter:</b>  B43584B9478M003.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2603 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Artikelnummer	B43584B9478M003
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2603 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.583" Dia (91.00mm)
Serie	B43584
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.1A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B43584B9478M 3
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.248" (31.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	28 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	3.858" (98.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	23 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43584B9478M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43584C2338M000</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43584B9478M000</b> EPCOS CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43584C2478M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>
 <p><b>B43584B9228M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>B43584C2478M000</b> EPCOS CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43584C2338M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>B43584B9478M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>

**B43584B9478M003** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43584B9478M003 Datenblatt	B43584B9478M003-Datenblätter	B43584B9478M003 PDF	EPCOS B43584B9478M003
B43584B9478M003 Electronic	B43584B9478M003-Komponenten	B43584B9478M003-Verteiler	B43584B9478M003-Bild	B43584B9478M003-Teil
B43584B9478M003 Preis	B43584B9478M003 Hersteller	B43584B9478M003 Bild	B43584B9478M003 Aktie	B43584B9478M003 Inventar
B43584B9478M003 Neu	B43584B9478M003 Original	B43584B9478M003 garantiert	B43584B9478M003 RFQ	B43584B9478M003 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited