









	<b>B43564A4688M000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43564A4688M000
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43564A4688M000.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	B43564A4688M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.028" Dia (76.90mm)
Serie	B43564
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	B43564A4688M
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	23 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	5.677" (144.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	6800µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

B43564A4688M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43564A4688M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43564A4688M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43564A4688M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>B43564A4608M003</b> EPCOS CAP ALUM 6000UF 20% 350V SCREW	  <b>B43564A4828M003</b> EPCOS CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW	  <b>B43564A4828M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW	  <b>B43564A4688M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
  <b>B43564A4608M3</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6000UF 20% 350V SCREW	  <b>B43564A4688M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW	  <b>B43564A4608M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6000UF 20% 350V SCREW	  <b>B43564A4688M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43564A4688M000 EPCOS	B43564A4688M000 Datenblatt	B43564A4688M000-Datenblätter	B43564A4688M000 PDF	EPCOS B43564A4688M000
B43564A4688M000 Electronic	B43564A4688M000-Komponenten	B43564A4688M000-Verteiler	B43564A4688M000-Bild	B43564A4688M000-Teil
B43564A4688M000 Preis	B43564A4688M000 Hersteller	B43564A4688M000 Bild	B43564A4688M000 Aktie	B43564A4688M000 Inventar
B43564A4688M000 Neu	B43564A4688M000 Original	B43564A4688M000 garantiert	B43564A4688M000 RFQ	B43564A4688M000 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