








	<p><b>B43896A9226M008</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43896A9226M008</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2621 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	B43896A9226M008
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2621 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B43896
Ripple Current @ High Frequency	256mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	2.53 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12.1 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	22µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43896C2476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>B43896C2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>B43896A9226M004</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43896A9226M003</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>
 <p><b>B43896A9226M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43896C2476M000</b> EPCOS CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>B43896C2336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>B43896A9226M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>

**B43896A9226M008** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	B43896A9226M008	B43896A9226M008 Datenblatt	B43896A9226M008-Datenblätter	B43896A9226M008 PDF	EPCOS B43896A9226M008
B43896A9226M008 Electronic	B43896A9226M008	B43896A9226M008-Komponenten	B43896A9226M008-Verteiler	B43896A9226M008-Bild	B43896A9226M008-Teil
B43896A9226M008 Preis	B43896A9226M008	B43896A9226M008 Hersteller	B43896A9226M008 Bild	B43896A9226M008 Aktie	B43896A9226M008 Inventar
B43896A9226M008 Neu	B43896A9226M008	B43896A9226M008 Original	B43896A9226M008 garantiert	B43896A9226M008 RFQ	B43896A9226M008 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