








	<p><b>B43896A9226M002</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43896A9226M002</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, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	B43896A9226M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

B43896A9226M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43896A9226M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43896A9226M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43896A9226M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43890C5226M003</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43896A9226M000</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43896C2147M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 140UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>B43896A9226M008</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>
 <p><b>B43896A9226M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43896A9226M003</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43890C5226M004</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43896C2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B43896A9226M002 EPCOS	B43896A9226M002 Datenblatt	B43896A9226M002-Datenblätter	B43896A9226M002 PDF	EPCOS B43896A9226M002
B43896A9226M002 Electronic	B43896A9226M002-Komponenten	B43896A9226M002-Verteiler	B43896A9226M002-Bild	B43896A9226M002-Teil
B43896A9226M002 Preis	B43896A9226M002 Hersteller	B43896A9226M002 Bild	B43896A9226M002 Aktie	B43896A9226M002 Inventar
B43896A9226M002 Neu	B43896A9226M002 Original	B43896A9226M002 garantiert	B43896A9226M002 RFQ	B43896A9226M002 Online bestellen

Contact us: **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