









	<b>B43866C9226M008</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43866C9226M008
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  B43866C9226M008.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	B43866C9226M008
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	B43866
Ripple Current @ High Frequency	280mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

B43866C9226M008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43866C9226M008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43866C9226M008 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43866C9226M008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43866C9226M003</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43866C9226M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43866C9226M000</b> EPCOS CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>B43866C9685M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>B43866C9336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>B43866C9476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>B43866C9226M004</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p><b>B43866F2106M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43866C9226M008 EPCOS	B43866C9226M008 Datenblatt	B43866C9226M008-Datenblätter	B43866C9226M008 PDF	EPCOS B43866C9226M008
B43866C9226M008 Electronic	B43866C9226M008-Komponenten	B43866C9226M008-Verteiler	B43866C9226M008-Bild	B43866C9226M008-Teil
B43866C9226M008 Preis	B43866C9226M008 Hersteller	B43866C9226M008 Bild	B43866C9226M008 Aktie	B43866C9226M008 Inventar
B43866C9226M008 Neu	B43866C9226M008 Original	B43866C9226M008 garantiert	B43866C9226M008 RFQ	B43866C9226M008 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