









	<p>B43888C2686M003</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43888C2686M003</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B43888C2686M003.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43888C2686M003
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B43888
Ripple Current @ High Frequency	1.3A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

B43888C2686M003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43888C2686M003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43888C2686M003 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43888C2686M003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43888C2686M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B43888C2686M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43888C4107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>B43888C4106M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>B43888C2686M000 EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43888C4107M000 EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>B43888C2685M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>B43888C2686M002 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43888C2686M003 EPCOS	B43888C2686M003 Datenblatt	B43888C2686M003-Datenblätter	B43888C2686M003 PDF	EPCOS B43888C2686M003
B43888C2686M003 Electronic	B43888C2686M003-Komponenten	B43888C2686M003-Verteiler	B43888C2686M003-Bild	B43888C2686M003-Teil
B43888C2686M003 Preis	B43888C2686M003 Hersteller	B43888C2686M003 Bild	B43888C2686M003 Aktie	B43888C2686M003 Inventar
B43888C2686M003 Neu	B43888C2686M003 Original	B43888C2686M003 garantiert	B43888C2686M003 RFQ	B43888C2686M003 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