









	<p><b>B43888G4336M003</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43888G4336M003</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM RADIAL</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p><b>Datenblätter:</b>  B43888G4336M003.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	B43888G4336M003
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B43888
Ripple Current @ High Frequency	1.1A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°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	33µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

B43888G4336M003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43888G4336M003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43888G4336M003 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43888G4336M003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:    <b>B43888G5226M000</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL	  <b>B43888G4336M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL	  <b>B43888F9476M000</b> EPCOS CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL	  <b>B43888G4336M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL
  <b>B43888G5226M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL	  <b>B43888G4336M000</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL	  <b>B43888G4336M008</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL	  <b>B43888G5226M002</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43888G4336M003 EPCOS	B43888G4336M003 Datenblatt	B43888G4336M003-Datenblätter	B43888G4336M003 PDF	EPCOS B43888G4336M003
B43888G4336M003 Electronic	B43888G4336M003-Komponenten	B43888G4336M003-Verteiler	B43888G4336M003-Bild	B43888G4336M003-Teil
B43888G4336M003 Preis	B43888G4336M003 Hersteller	B43888G4336M003 Bild	B43888G4336M003 Aktie	B43888G4336M003 Inventar
B43888G4336M003 Neu	B43888G4336M003 Original	B43888G4336M003 garantiert	B43888G4336M003 RFQ	B43888G4336M003 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