









	B41888C4398M002
	Hersteller-Teilenummer: B41888C4398M002
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL
Datenblätter:  B41888C4398M002.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B41888C4398M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41888
Ripple Current @ High Frequency	3.35A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°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
Scheinwiderstand	17 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19 mOhm @ 10kHz
detaillierte Beschreibung	3900µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	Automotive

B41888C4398M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41888C4398M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41888C4398M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41888C4398M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  B41888C4398M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41888C4477M000 EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	 B41888C4398M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41888C4397M EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 16V RADIAL
 B41888C4398M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41888C4477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	 B41888C4398M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL	 B41888C4337M EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41888C4398M002 EPCOS	B41888C4398M002 Datenblatt	B41888C4398M002-Datenblätter	B41888C4398M002 PDF	EPCOS B41888C4398M002
B41888C4398M002 Electronic	B41888C4398M002-Komponenten	B41888C4398M002-Verteiler	B41888C4398M002-Bild	B41888C4398M002-Teil
B41888C4398M002 Preis	B41888C4398M002 Hersteller	B41888C4398M002 Bild	B41888C4398M002 Aktie	B41888C4398M002 Inventar
B41888C4398M002 Neu	B41888C4398M002 Original	B41888C4398M002 garantiert	B41888C4398M002 RFQ	B41888C4398M002 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