









	B41859C8477M002
	Hersteller-Teilenummer: B41859C8477M002
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL
Datenblätter:  B41859C8477M002.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	B41859C8477M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41859
Ripple Current @ High Frequency	2.3A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	28 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

B41859C8477M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41859C8477M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41859C8477M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41859C8477M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 B41859C8477M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41859C7107M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	 B41859C8477M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41859C8477M000 EPCOS CAP ALUM RADIAL
 B41859C8477M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41859C8567M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41859C8567M000 EPCOS CAP ALUM RADIAL	 B41859C8477M003 EPCOS CAP ALUM RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41859C8477M002 EPCOS	B41859C8477M002 Datenblatt	B41859C8477M002-Datenblätter	B41859C8477M002 PDF	EPCOS B41859C8477M002
B41859C8477M002 Electronic	B41859C8477M002-Komponenten	B41859C8477M002-Verteiler	B41859C8477M002-Bild	B41859C8477M002-Teil
B41859C8477M002 Preis	B41859C8477M002 Hersteller	B41859C8477M002 Bild	B41859C8477M002 Aktie	B41859C8477M002 Inventar
B41859C8477M002 Neu	B41859C8477M002 Original	B41859C8477M002 garantiert	B41859C8477M002 RFQ	B41859C8477M002 Online bestellen