

	<p>RFS-50V330MH4#5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RFS-50V330MH4#5</p> <p>Hersteller / Marke: Elna America</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP</p> <p>Datenblätter:  RFS-50V330MH4#5.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	RFS-50V330MH4#5
Hersteller	Elna America
Beschreibung	CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	RFS, SILMIC II
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	175mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	227.5mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	604-1274
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	Audio

RFS-50V330MH4#5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFS-50V330MH4#5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFS-50V330MH4#5 Elna America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RFS-50V330MH4#5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RFS-50V2R2MF3#5 Elna America CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>RFS-50V2R2ME3#5 Elna America CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>RFS-50V220MH3#5 Elna America CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>RFS-50V221MJ6#5 Elna America CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>RFS-50V4R7ME3#5 Elna America CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>RFS-50V471MJ8#5 Elna America CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>RFS-50V4R7MF3#5 Elna America CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>RFS-50V102MK9#5 Elna America CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFS-50V330MH4#5 Elna America	RFS-50V330MH4#5 Datenblatt	RFS-50V330MH4#5-Datenblätter	RFS-50V330MH4#5 PDF	Elna America RFS-50V330MH4#5
RFS-50V330MH4#5 Electronic	RFS-50V330MH4#5-Komponenten	RFS-50V330MH4#5-Verteiler	RFS-50V330MH4#5-Bild	RFS-50V330MH4#5-Teil
RFS-50V330MH4#5 Preis	RFS-50V330MH4#5 Hersteller	RFS-50V330MH4#5 Bild	RFS-50V330MH4#5 Aktie	RFS-50V330MH4#5 Inventar
RFS-50V330MH4#5 Neu	RFS-50V330MH4#5 Original	RFS-50V330MH4#5 garantiert	RFS-50V330MH4#5 RFQ	RFS-50V330MH4#5 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