
	Hersteller-Teilenummer: 16ML470MEFCT810X9
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.16ML470MEFCT810X9.pdf 2.16ML470MEFCT810X9.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	16ML470MEFCT810X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ML
Brummstrom	460mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

16ML470MEFCT810X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ML470MEFCT810X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ML470MEFCT810X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16ML470MEFCT810X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16MS5100MEFC6.3X5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML470MEFC10X9 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML33MEFCTZ5X5 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML39MEFC5X7 Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p>16ML68MEFC6.3X5 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML68MEFCT56.3X5 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS5100MEFC6.3X5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML33MEFC5X5 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ML470MEFCT810X9 Rubycon	16ML470MEFCT810X9 Datenblatt	16ML470MEFCT810X9-Datenblätter	16ML470MEFCT810X9 PDF	Rubycon 16ML470MEFCT810X9
16ML470MEFCT810X9 Electronic	16ML470MEFCT810X9-Komponenten	16ML470MEFCT810X9-Verteiler	16ML470MEFCT810X9-Bild	16ML470MEFCT810X9-Teil
16ML470MEFCT810X9 Preis	16ML470MEFCT810X9 Hersteller	16ML470MEFCT810X9 Bild	16ML470MEFCT810X9 Aktie	16ML470MEFCT810X9 Inventar
16ML470MEFCT810X9 Neu	16ML470MEFCT810X9 Original	16ML470MEFCT810X9 garantiert	16ML470MEFCT810X9 RFQ	16ML470MEFCT810X9 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