










	<p>16ML220MEFCT78X7.5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16ML220MEFCT78X7.5</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.16ML220MEFCT78X7.5.pdf</p> <p> 2.16ML220MEFCT78X7.5.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	16ML220MEFCT78X7.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ML
Brummstrom	170mA
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

16ML220MEFCT78X7.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ML220MEFCT78X7.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ML220MEFCT78X7.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16ML220MEFCT78X7.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16ML22MEFC4X7 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML22MEFCTZ4X7 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML150MEFC8X7 Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML220MEFCTA8X7.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16ML150MEFCT78X7 Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML330MEFC8X9 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML120MEFCTZ8X5 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ML220MEFC8X7.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ML220MEFCT78X7.5 Rubycon	16ML220MEFCT78X7.5 Datenblatt	16ML220MEFCT78X7.5-Datenblätter	16ML220MEFCT78X7.5 PDF	Rubycon 16ML220MEFCT78X7.5
16ML220MEFCT78X7.5 Electronic	16ML220MEFCT78X7.5-Komponenten	16ML220MEFCT78X7.5-Verteiler	16ML220MEFCT78X7.5-Bild	16ML220MEFCT78X7.5-Teil
16ML220MEFCT78X7.5 Preis	16ML220MEFCT78X7.5 Hersteller	16ML220MEFCT78X7.5 Bild	16ML220MEFCT78X7.5 Aktie	16ML220MEFCT78X7.5 Inventar
16ML220MEFCT78X7.5 Neu	16ML220MEFCT78X7.5 Original	16ML220MEFCT78X7.5 garantiert	16ML220MEFCT78X7.5 RFQ	16ML220MEFCT78X7.5 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