
	<h2>16ZLH220MEFCT16.3X11</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16ZLH220MEFCT16.3X11</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16ZLH220MEFCT16.3X11.pdf 2.16ZLH220MEFCT16.3X11.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	16ZLH220MEFCT16.3X11
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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ZLH
Brummstrom	270mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	94 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

16ZLH220MEFCT16.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ZLH220MEFCT16.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ZLH220MEFCT16.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16ZLH220MEFCT16.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>16ZLH2200MEFC10X25 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLH2700MEFCG412.5X25 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLH2700MEFC12.5X25 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLH2700MEFC12.5X30 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16ZLH2200MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLH220MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLH220MTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLH2200MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ZLH220MEFCT16.3X11 Rubycon	16ZLH220MEFCT16.3X11 Datenblatt	16ZLH220MEFCT16.3X11-Datenblätter	16ZLH220MEFCT16.3X11 PDF	Rubycon 16ZLH220MEFCT16.3X11
16ZLH220MEFCT16.3X11 Electronic	16ZLH220MEFCT16.3X11-Komponenten	16ZLH220MEFCT16.3X11-Verteiler	16ZLH220MEFCT16.3X11-Bild	16ZLH220MEFCT16.3X11-Teil
16ZLH220MEFCT16.3X11 Aktie	16ZLH220MEFCT16.3X11 Inventar	16ZLH220MEFCT16.3X11 Preis	16ZLH220MEFCT16.3X11 Hersteller	16ZLH220MEFCT16.3X11 Bild
16ZLH220MEFCT16.3X11 RFQ	16ZLH220MEFCT16.3X11 Online bestellen	16ZLH220MEFCT16.3X11 Neu	16ZLH220MEFCT16.3X11 Original	16ZLH220MEFCT16.3X11 garantiert

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