
	<h2>16YXG8200MEFC18X35.5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16YXG8200MEFC18X35.5</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16YXG8200MEFC18X35.5.pdf 2.16YXG8200MEFC18X35.5.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	16YXG8200MEFC18X35.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	2.954A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	14 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

16YXG8200MEFC18X35.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG8200MEFC18X35.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG8200MEFC18X35.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16YXG8200MEFC18X35.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXG8200MEFCGC18X35.5 Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXH10000MEFC18X40 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>16YXG680MEFCT78X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG680MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXG680MEFC8X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG820MEFC12.5X16 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXH1000MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG820MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXG8200MEFC18X35.5 Rubycon	16YXG8200MEFC18X35.5 Datenblatt	16YXG8200MEFC18X35.5-Datenblätter	16YXG8200MEFC18X35.5 PDF	Rubycon 16YXG8200MEFC18X35.5
16YXG8200MEFC18X35.5 Electronic	16YXG8200MEFC18X35.5-Komponenten	16YXG8200MEFC18X35.5-Verteiler	16YXG8200MEFC18X35.5-Bild	16YXG8200MEFC18X35.5-Teil
16YXG8200MEFC18X35.5 Aktie	16YXG8200MEFC18X35.5 Inventar	16YXG8200MEFC18X35.5 Preis	16YXG8200MEFC18X35.5 Hersteller	16YXG8200MEFC18X35.5 Bild
16YXG8200MEFC18X35.5 RFQ	16YXG8200MEFC18X35.5 Online bestellen	16YXG8200MEFC18X35.5 Neu	16YXG8200MEFC18X35.5 Original	16YXG8200MEFC18X35.5 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