









	<h2>16MXC33000MEFCSN35X30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16MXC33000MEFCSN35X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16MXC33000MEFCSN35X30.pdf</a> <a href="#">2.16MXC33000MEFCSN35X30.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	16MXC33000MEFCSN35X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	4.3A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

16MXC33000MEFCSN35X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16MXC33000MEFCSN35X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16MXC33000MEFCSN35X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16MXC33000MEFCSN35X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16MXC33000MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16MXC27000MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16MXC47000MEFC35X40</b> Rubycon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16MXC39000MEFCSN35X35</b> Rubycon CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>16MXC47000MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16MXC22000MEFCSN30X30</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16MXC22000MEFCSN25X35</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16MXC27000MEFC25X40</b> Rubycon CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

16MXC33000MEFCSN35X30 Rubycon	16MXC33000MEFCSN35X30 Datenblatt	16MXC33000MEFCSN35X30- Datenblätter	16MXC33000MEFCSN35X30 PDF	Rubycon 16MXC33000MEFCSN35X30
16MXC33000MEFCSN35X30-Verteiler	16MXC33000MEFCSN35X30-Bild	16MXC33000MEFCSN35X30-Teil	16MXC33000MEFCSN35X30 Preis	16MXC33000MEFCSN35X30-Komponenten
16MXC33000MEFCSN35X30 Bild	16MXC33000MEFCSN35X30 Aktie	16MXC33000MEFCSN35X30 Inventar	16MXC33000MEFCSN35X30 Neu	16MXC33000MEFCSN35X30 Hersteller
16MXC33000MEFCSN35X30 garantiert	16MXC33000MEFCSN35X30 RFQ	16MXC33000MEFCSN35X30 Online bestellen		16MXC33000MEFCSN35X30 Original