









	<p><b>10VXG27000MEFC35X30</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10VXG27000MEFC35X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 27000UF 20% 10V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.10VXG27000MEFC35X30.pdf</a> <a href="#">2.10VXG27000MEFC35X30.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	10VXG27000MEFC35X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 27000UF 20% 10V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXG
Brummstrom	3.05A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	27000µF
Anwendungen	General Purpose

10VXG27000MEFC35X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10VXG27000MEFC35X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10VXG27000MEFC35X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10VXG27000MEFC35X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG12000MEFC25X25</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 10V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG18000MEFC22X45</b> Rubycon CAP ALUM 18000UF 20% 10V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG15000MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 10V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG39000MEFC35X40</b> Rubycon CAP ALUM 39000UF 20% 10V SNAP</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG12000MEFC22X35</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 10V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG18000MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 18000UF 20% 10V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG22000MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 10V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>10VXG8200MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 10V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

10VXG27000MEFC35X30 Rubycon	10VXG27000MEFC35X30 Datenblatt	10VXG27000MEFC35X30-Datenblätter	10VXG27000MEFC35X30 PDF	Rubycon 10VXG27000MEFC35X30
10VXG27000MEFC35X30 Electronic	10VXG27000MEFC35X30-Komponenten	10VXG27000MEFC35X30-Verteiler	10VXG27000MEFC35X30-Bild	10VXG27000MEFC35X30-Teil
10VXG27000MEFC35X30 Aktie	10VXG27000MEFC35X30 Inventar	10VXG27000MEFC35X30 Preis	10VXG27000MEFC35X30 Hersteller	10VXG27000MEFC35X30 Bild
10VXG27000MEFC35X30 RFQ	10VXG27000MEFC35X30 Online bestellen	10VXG27000MEFC35X30 Neu	10VXG27000MEFC35X30 Original	10VXG27000MEFC35X30 garantiert