

	<h2>16VXG27000MEFC35X35</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16VXG27000MEFC35X35</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP</p> <p>Datenblätter: 1.16VXG27000MEFC35X35.pdf 2.16VXG27000MEFC35X35.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	16VXG27000MEFC35X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 27000UF 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	VXG
Brummstrom	3.85A @ 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)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	27000µF
Anwendungen	General Purpose

16VXG27000MEFC35X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16VXG27000MEFC35X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16VXG27000MEFC35X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16VXG27000MEFC35X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16VXG5600MEFC22X25 Rubycon CAP ALUM</p>	 <p>16VXG22000MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16VXG15000MEFCSN30X30 Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16VXG33000MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p>16VXG22000MEFCSN25X50 Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16VXG22000MEFC25X50 Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16VXG47000MEFCSN35X50 Rubycon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16VXG22000MEFCSN30X40 Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16VXG27000MEFC35X35 Rubycon	16VXG27000MEFC35X35 Datenblatt	16VXG27000MEFC35X35-Datenblätter	16VXG27000MEFC35X35 PDF	Rubycon 16VXG27000MEFC35X35
16VXG27000MEFC35X35 Electronic	16VXG27000MEFC35X35-Komponenten	16VXG27000MEFC35X35-Verteiler	16VXG27000MEFC35X35-Bild	16VXG27000MEFC35X35-Teil
16VXG27000MEFC35X35 Aktie	16VXG27000MEFC35X35 Inventar	16VXG27000MEFC35X35 Preis	16VXG27000MEFC35X35 Hersteller	16VXG27000MEFC35X35 Bild
16VXG27000MEFC35X35 RFQ	16VXG27000MEFC35X35 Online bestellen	16VXG27000MEFC35X35 Neu	16VXG27000MEFC35X35 Original	16VXG27000MEFC35X35 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