








	<h2>16MXG47000MEFC35X40</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16MXG47000MEFC35X40
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP
	Datenblätter:	1.16MXG47000MEFC35X40.pdf 2.16MXG47000MEFC35X40.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	16MXG47000MEFC35X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 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	MXG
Brummstrom	5.53A @ 120Hz
Polarisation	Polar
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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

16MXG47000MEFC35X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16MXG47000MEFC35X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16MXG47000MEFC35X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16MXG47000MEFC35X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16MXG27000MEFCSN22X50 Rubycon CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP-IN</p>	 <p>16MXG15000MEFCSN25X30 Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP-IN</p>	 <p>16MXG12000MEFCSN22X30 Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 16V SNAP-IN</p>	 <p>16MXG68000MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p>16MXG15000MEFC25X30 Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16MXG8200MEFC20X30 Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>16MXG22000MEFCSN22X45 Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP-IN</p>	 <p>16MXG6800MEFC20X25 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16MXG47000MEFC35X40 Rubycon	16MXG47000MEFC35X40 Datenblatt	16MXG47000MEFC35X40-Datenblätter	16MXG47000MEFC35X40 PDF	Rubycon 16MXG47000MEFC35X40
16MXG47000MEFC35X40 Electronic	16MXG47000MEFC35X40-Komponenten	16MXG47000MEFC35X40-Verteiler	16MXG47000MEFC35X40-Bild	16MXG47000MEFC35X40-Teil
16MXG47000MEFC35X40 Aktie	16MXG47000MEFC35X40 Inventar	16MXG47000MEFC35X40 Preis	16MXG47000MEFC35X40 Hersteller	16MXG47000MEFC35X40 Bild
16MXG47000MEFC35X40 RFQ	16MXG47000MEFC35X40 Online bestellen	16MXG47000MEFC35X40 Neu	16MXG47000MEFC35X40 Original	16MXG47000MEFC35X40 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