










	<h2 style="color: red;">180MXC1000MEFC30X35</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 180MXC1000MEFC30X35</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 180V SNAP</p> <p>Datenblätter:  1.180MXC1000MEFC30X35.pdf  2.180MXC1000MEFC30X35.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	180MXC1000MEFC30X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 180V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	180V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	2.25A @ 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)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

180MXC1000MEFC30X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 180MXC1000MEFC30X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 180MXC1000MEFC30X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 180MXC1000MEFC30X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>180MMT Eaton FUSE CRTRDGE 180A 690VAC/500VDC</p>	 <p>180MT Eaton FUSE CRTRDGE 180A 690VAC/500VDC</p>	 <p>180MXC1500MEFC30X45 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 180V SNAP</p>	 <p>180MXC1800MEFCSN35X40 Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 180V SNAP</p>
 <p>180MXC1200MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 180V SNAP</p>	 <p>180MI-01LF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GEN LOW EMI 8-SOIC</p>	 <p>180MI-01LFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GEN LOW EMI 8-SOIC</p>	 <p>180MXC1800MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 180V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

180MXC1000MEFC30X35 Rubycon	180MXC1000MEFC30X35 Datenblatt	180MXC1000MEFC30X35-Datenblätter	180MXC1000MEFC30X35 PDF	Rubycon 180MXC1000MEFC30X35
180MXC1000MEFC30X35 Electronic	180MXC1000MEFC30X35-Komponenten	180MXC1000MEFC30X35-Verteiler	180MXC1000MEFC30X35-Bild	180MXC1000MEFC30X35-Teil
180MXC1000MEFC30X35 Aktie	180MXC1000MEFC30X35 Inventar	180MXC1000MEFC30X35 Preis	180MXC1000MEFC30X35 Hersteller	180MXC1000MEFC30X35 Bild
180MXC1000MEFC30X35 RFQ	180MXC1000MEFC30X35 Online bestellen	180MXC1000MEFC30X35 Neu	180MXC1000MEFC30X35 Original	180MXC1000MEFC30X35 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