









	<h2>160MXG3300MEFCSN35X55</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160MXG3300MEFCSN35X55</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 160V SNAP</p> <p>Datenblätter: 1.160MXG3300MEFCSN35X55.pdf 2.160MXG3300MEFCSN35X55.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	160MXG3300MEFCSN35X55
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	MXG
Brummstrom	3.24A @ 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)	2.244" (57.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

160MXG3300MEFCSN35X55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160MXG3300MEFCSN35X55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160MXG3300MEFCSN35X55 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 160MXG3300MEFCSN35X55 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160MXG470MEFCSN20X30 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG2200MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG2200MEFCSN30X45 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG2200MEFCSN35X40 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>
 <p>160MXG470MEFC22X25 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG2700MEFCSN30X60 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG680MEFC22X30 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG2200MEFC30X45 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160MXG3300MEFCSN35X55 Rubycon	160MXG3300MEFCSN35X55 Datenblatt	160MXG3300MEFCSN35X55-Datenblätter	160MXG3300MEFCSN35X55 PDF	Rubycon 160MXG3300MEFCSN35X55
160MXG3300MEFCSN35X55-Verteiler	160MXG3300MEFCSN35X55-Bild	160MXG3300MEFCSN35X55-Teil	160MXG3300MEFCSN35X55 Electronic	160MXG3300MEFCSN35X55-Komponenten
160MXG3300MEFCSN35X55 Bild	160MXG3300MEFCSN35X55 Aktie	160MXG3300MEFCSN35X55 Inventar	160MXG3300MEFCSN35X55 Neu	160MXG3300MEFCSN35X55 Hersteller
160MXG3300MEFCSN35X55 garantiert	160MXG3300MEFCSN35X55 RFQ	160MXG3300MEFCSN35X55 Online bestellen		160MXG3300MEFCSN35X55 Original

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