



### 35ZLH330MEFC10X12.5

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	35ZLH330MEFC10X12.5
<b>Hersteller / Marke</b>	Rubycon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	
<b>Datenblätter:</b>	35ZLH330MEFC10X12.5(1).pdf 35ZLH330MEFC10X12.5(2).pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**35ZLH330MEFC10X12.5** 100% New Original 2714 Stk. Auf Lager, finden 35ZLH330MEFC10X12.5 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 35ZLH330MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 35ZLH330MEFC10X12.5: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 35ZLH330MEFC10X12.5

Tellenummer	35ZLH330MEFC10X12.5	Hersteller / Marke	Rubycon
Spannung - Nennwert	35V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-	Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ZLH	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	731.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.33A @ 100kHz	Bewertungen	-
Polarisation	Polar	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can	Andere Namen	1189-1891 35ZLH330MEFC10X12.5-ND 35ZLH330MEFC10X125
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)	Scheinwiderstand	39 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)	ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 10000 Hrs @ 105°C		10+
Kapazität	330µF	Anwendungen	General Purpose
Bestandsmenge	2714 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminium-Elektrolytkondensatoren</a>
Beschreibung		Bleifreier Status / RoHS Status	

### In 35ZLH330MEFC10X12.5 enthaltene Keywords

Rubycon 35ZLH330MEFC10X12.5	35ZLH330MEFC10X12.5-Teil	35ZLH330MEFC10X12.5 Preis	35ZLH330MEFC10X12.5-Verteiler
35ZLH330MEFC10X12.5 Technisch	35ZLH330MEFC10X12.5 Aktie	35ZLH330MEFC10X12.5-Inventar	35ZLH330MEFC10X12.5 Lieferant
35ZLH330MEFC10X12.5 Online Bestellung	35ZLH330MEFC10X12.5-Anfrage	35ZLH330MEFC10X12.5-Bild	35ZLH330MEFC10X12.5 Bild
35ZLH330MEFC10X12.5 pdf	35ZLH330MEFC10X12.5 Datenblatt	35ZLH330MEFC10X12.5 Datenblatt	35ZLH330MEFC10X12.5 pdf Datenblatt
Laden Sie das 35ZLH330MEFC10X12.5-Datenblatt herunter	Rubycon Hersteller	Rubycon 35ZLH330MEFC10X12.5	RUBYCON CORPORATION 35ZLH330MEFC10X12.5

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>USR1C100MDD</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EEE-HC0J470R</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UVR0J470MDD</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EKM6101ELL4R7ME11D</b> Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 26400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UCW1E470MCL1GS</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UPT2W820MHD</b> Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 450V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EEV-FK1C681P</b> Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAL212317109E3</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UPM1V471MPD</b> Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UWX1A470MCL1GB</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UPW1E331MPD</b> Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EEE-FK1C100R</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EKM500ELL100ME11D</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EMVY160GDA472MMN0S</b> Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UPW1E221MPD</b> Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAL202115682E3</b> Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 16V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2886 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EEE-FK0J331P</b> Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UVY2W220MHD</b> Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UWT1H100MCL1GB</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>35ZLH330M10X12.5</b> Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAL205358151E3</b> Beschreibung: CAP ALUM 150UF 20% 385V RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EMVE630ADA470MHA0G</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>450BXW22MEFR10X30</b> Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EEU-ED2W220S</b> Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>UUX2A470MNL1GS</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UWG0J101MCL1GB</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>UVR1E101MED</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>EMVY350ADA221MHA0G</b> Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>EKM630ELL100ME11D</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LGU2D391MELA</b> Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong