



## 50ZL220MEFC10X16

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	50ZL220MEFC10X16
<b>Hersteller / Marke</b>	Rubycon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	
<b>Datenblätter:</b>	50ZL220MEFC10X16(1).pdf 50ZL220MEFC10X16(2).pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**50ZL220MEFC10X16** 100% New Original 2739 Stk. Auf Lager, finden 50ZL220MEFC10X16 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 50ZL220MEFC10X16 Rubycon mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 50ZL220MEFC10X16: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von 50ZL220MEFC10X16

Teilenummer	50ZL220MEFC10X16	Hersteller / Marke	Rubycon
Spannung - Nennwert	50V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-	Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ZL	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	685mA @ 120Hz
Bewertungen	-	Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	1189-4022 50ZL220MEFC10X16-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C	Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	42 mOhms	Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-	detaillierte Beschreibung	220µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 4000 Hrs @ 105°C
	SMD	Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose	Bestandsmenge	2739 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Aluminium-Elektrolytkondensatoren</a>	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

## In 50ZL220MEFC10X16 enthaltene Keywords

Rubycon 50ZL220MEFC10X16	50ZL220MEFC10X16-Teil	50ZL220MEFC10X16 Preis	50ZL220MEFC10X16-Verteiler
50ZL220MEFC10X16 Technisch	50ZL220MEFC10X16 Aktie	50ZL220MEFC10X16-Inventar	50ZL220MEFC10X16 Lieferant
50ZL220MEFC10X16 Online Bestellung	50ZL220MEFC10X16-Anfrage	50ZL220MEFC10X16-Bild	50ZL220MEFC10X16 Bild
50ZL220MEFC10X16 pdf	50ZL220MEFC10X16 Datenblatt	50ZL220MEFC10X16 Datenblatt	50ZL220MEFC10X16 pdf Datenblatt
Laden Sie das 50ZL220MEFC10X16-Datenblatt herunter	Rubycon Hersteller	Rubycon 50ZL220MEFC10X16	RUBYCON CORPORATION 50ZL220MEFC10X16

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>EKM350ELL470ME11D</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UVR0J470MDD</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UWX1H2R2MCL1GB</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UVR2W3R3MPD</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EEE-1CA220WR</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVE350ADA101MF80G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>B43705A9688M000</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> EPCOS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAL202115682E3</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 16V AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2886 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EEV-FK1H331Q</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>400BXC1MEFC8X11.5</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> Rubycon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCD1E221MNL1G5</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UUD1V680MCL1G5</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2854 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>URU2G220MRD</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCD1J221MNQ1MS</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVE630ADA470MHA0G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCD0J101MCL6G5</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>50ZL220MEFC10X16</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> Rubycon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVY6R3ADA152MJA0G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAL202137479E3</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMZA350ADA101MF80G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2668 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LGU2D391MELA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EMZA500ADA470MF80G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UWG0J101MCL1GB</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UVR1E471MPD</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL <b>Hersteller:</b> Nichicon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EMVY6R3ADA101MF55G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAL212856338E3</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 25V RADIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ECA-1VM101</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAL202118681E3</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 63V AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVY250ADA101MF80G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVL160ADA100MD60G</b> <b>Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD <b>Hersteller:</b> Nippon Chemi-Con <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**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