




Image may be representation.  
See specs for product details.

## 158ULR6R3MGU

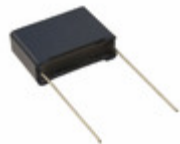

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	158ULR6R3MGU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Illinois Capacitor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">158ULR6R3MGU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	158ULR6R3MGU
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ULR
Ripple Current - Low Frequency	278mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.56A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm
Kapazität	1500µF
Anwendungen	Decoupling

158ULR6R3MGU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 158ULR6R3MGU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 158ULR6R3MGU Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 158ULR6R3MGU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>158X104</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 20% 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>158TTA050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>158X105</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 20% 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>158ULR2R5MGU</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>
 <p><b>158X104K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>158X105K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>158X103</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>158TTA035M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 35V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

158ULR6R3MGU Illinois Capacitor	158ULR6R3MGU Datenblatt	158ULR6R3MGU-Datenblätter	158ULR6R3MGU PDF	Illinois Capacitor 158ULR6R3MGU
158ULR6R3MGU Electronic	158ULR6R3MGU-Komponenten	158ULR6R3MGU-Verteiler	158ULR6R3MGU-Bild	158ULR6R3MGU-Teil
158ULR6R3MGU Preis	158ULR6R3MGU Hersteller	158ULR6R3MGU Bild	158ULR6R3MGU Aktie	158ULR6R3MGU Inventar
158ULR6R3MGU Neu	158ULR6R3MGU Original	158ULR6R3MGU garantiert	158ULR6R3MGU RFQ	158ULR6R3MGU Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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