

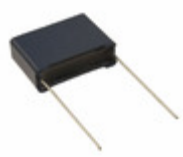



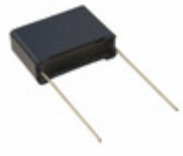



	<h2 style="color: red;">158ULR2R5MFH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	158ULR2R5MFH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Illinois Capacitor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">158ULR2R5MFH.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	158ULR2R5MFH
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ULR
Ripple Current - Low Frequency	305mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110 mOhm
Kapazität	1500µF
Anwendungen	Decoupling

158ULR2R5MFH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 158ULR2R5MFH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 158ULR2R5MFH 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 158ULR2R5MFH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>158X104K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>158TTA025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>158TTA035M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>158SMH6R3M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p><b>158X103</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 20% 275VAC RAD</p>	 <p><b>158TTA050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>158ULR2R5MGU</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>158X104</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 20% 275VAC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

158ULR2R5MFH Illinois Capacitor	158ULR2R5MFH Datenblatt	158ULR2R5MFH-Datenblätter	158ULR2R5MFH PDF	Illinois Capacitor 158ULR2R5MFH
158ULR2R5MFH Electronic	158ULR2R5MFH-Komponenten	158ULR2R5MFH-Verteiler	158ULR2R5MFH-Bild	158ULR2R5MFH-Teil
158ULR2R5MFH Preis	158ULR2R5MFH Hersteller	158ULR2R5MFH Bild	158ULR2R5MFH Aktie	158ULR2R5MFH Inventar
158ULR2R5MFH Neu	158ULR2R5MFH Original	158ULR2R5MFH garantiert	158ULR2R5MFH RFQ	158ULR2R5MFH 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