









	<h2 style="color: #E67E22;">108UVR2R5MFF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">108UVR2R5MFF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">108UVR2R5MFF.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	<a href="#">108UVR2R5MFF</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UVR
Ripple Current - Low Frequency	213mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.26A @ 120kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.327" (8.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	198.9 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Decoupling

108UVR2R5MFF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 108UVR2R5MFF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 108UVR2R5MFF 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 108UVR2R5MFF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>108ULR016MGU</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>108UER016MGU</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>108TX-MDR</b> Red Lion Controls NETWORK SWITCH-UNMANAGED 8 PORT</p>	 <p><b>108TX-HV-MDR</b> Red Lion Controls NETWORK SWITCH-UNMANAGED 8 PORT</p>
 <p><b>108XB</b> Klein Tools SHEARS SAFETY TIPS</p>	 <p><b>108ULR4R0MFF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>108ULR6R3MFH</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V T/H</p>	 <p><b>108TX-MDR</b> B+B SmartWorx, Inc. NETWORK SWITCH-UNMANAGED 8 PORT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">108UVR2R5MFF Illinois Capacitor</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Datenblatt</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF-Datenblätter</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 108UVR2R5MFF</a>
<a href="#">108UVR2R5MFF Electronic</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF-Komponenten</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF-Verteiler</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF-Bild</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF-Teil</a>
<a href="#">108UVR2R5MFF Preis</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Hersteller</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Bild</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Aktie</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Inventar</a>
<a href="#">108UVR2R5MFF Neu</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Original</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF garantiert</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF RFQ</a>	<a href="#">108UVR2R5MFF Online bestellen</a>

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