









	<h2 style="color: red;">827UER2R5MEF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">827UER2R5MEF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">827UER2R5MEF.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="#">827UER2R5MEF</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
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	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UER
Ripple Current - Low Frequency	280mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.6A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	Decoupling

827UER2R5MEF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 827UER2R5MEF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 827UER2R5MEF 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 827UER2R5MEF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>827ULR2R5MEF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>827LMX200M2DE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>827UER2R5MFF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>827LMX250M2EE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>827LMX250M2DG</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>827ULR010MFH</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 820UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>827LMX200M2ED</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>827LMX200M2CG</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">827UER2R5MEF Illinois Capacitor</a>	<a href="#">827UER2R5MEF Datenblatt</a>	<a href="#">827UER2R5MEF-Datenblätter</a>	<a href="#">827UER2R5MEF PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 827UER2R5MEF</a>
<a href="#">827UER2R5MEF Electronic</a>	<a href="#">827UER2R5MEF-Komponenten</a>	<a href="#">827UER2R5MEF-Verteiler</a>	<a href="#">827UER2R5MEF-Bild</a>	<a href="#">827UER2R5MEF-Teil</a>
<a href="#">827UER2R5MEF Preis</a>	<a href="#">827UER2R5MEF Hersteller</a>	<a href="#">827UER2R5MEF Bild</a>	<a href="#">827UER2R5MEF Aktie</a>	<a href="#">827UER2R5MEF Inventar</a>
<a href="#">827UER2R5MEF Neu</a>	<a href="#">827UER2R5MEF Original</a>	<a href="#">827UER2R5MEF garantiert</a>	<a href="#">827UER2R5MEF RFQ</a>	<a href="#">827UER2R5MEF 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