









	<h2 style="color: red;">567ULR6R3MFF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	567ULR6R3MFF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Illinois Capacitor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">567ULR6R3MFF.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	567ULR6R3MFF
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ULR
Ripple Current - Low Frequency	285mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.7A @ 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)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	Decoupling

567ULR6R3MFF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 567ULR6R3MFF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 567ULR6R3MFF 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 567ULR6R3MFF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>567UVR2R5MEW</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>567ULR4R0MFF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>567ULR4R0MFH</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>567ULR2R5MFF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p><b>567UVG4R0MFBJ</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>567UVR2R5MFE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>567UVG010MFBJ</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>567UVG2R5MFE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

567ULR6R3MFF Illinois Capacitor	567ULR6R3MFF Datenblatt	567ULR6R3MFF-Datenblätter	567ULR6R3MFF PDF	Illinois Capacitor 567ULR6R3MFF
567ULR6R3MFF Electronic	567ULR6R3MFF-Komponenten	567ULR6R3MFF-Verteiler	567ULR6R3MFF-Bild	567ULR6R3MFF-Teil
567ULR6R3MFF Preis	567ULR6R3MFF Hersteller	567ULR6R3MFF Bild	567ULR6R3MFF Aktie	567ULR6R3MFF Inventar
567ULR6R3MFF Neu	567ULR6R3MFF Original	567ULR6R3MFF garantiert	567ULR6R3MFF RFQ	567ULR6R3MFF Online bestellen

Contact us: **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