

	<h2>187XMPL004MG197</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 187XMPL004MG197</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Illinois Capacitor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">187XMPL004MG197.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	187XMPL004MG197
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	XMPL
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	552.6 mOhm
Kapazität	180µF
Anwendungen	Decoupling

187XMPL004MG197 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 187XMPL004MG197-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 187XMPL004MG197 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 187XMPL004MG197 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>187XMPL004MG19X</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>187XMPL2R5MG19</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>187ULG016MFH</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>187UVG016MFBJ</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>187UVR016MFBJ</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>187ULR016MFH</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>187XMPL004MG28X</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>187XMPL004MG287</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

187XMPL004MG197 Illinois Capacitor	187XMPL004MG197 Datenblatt	187XMPL004MG197-Datenblätter	187XMPL004MG197 PDF	Illinois Capacitor 187XMPL004MG197
187XMPL004MG197 Electronic	187XMPL004MG197-Komponenten	187XMPL004MG197-Verteiler	187XMPL004MG197-Bild	187XMPL004MG197-Teil
187XMPL004MG197 Preis	187XMPL004MG197 Hersteller	187XMPL004MG197 Bild	187XMPL004MG197 Aktie	187XMPL004MG197 Inventar
187XMPL004MG197 Neu	187XMPL004MG197 Original	187XMPL004MG197 garantiert	187XMPL004MG197 RFQ	187XMPL004MG197 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