

	<p>187XMPL004MG287</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 187XMPL004MG287</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p> <p>Datenblätter:  187XMPL004MG287.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	187XMPL004MG287
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)	0.118" (3.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	552.6 mOhm
Kapazität	180µF
Anwendungen	Decoupling

187XMPL004MG287 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 187XMPL004MG287-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 187XMPL004MG287 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 187XMPL004MG287 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>187XMPL004MG197 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>187XMPL004MG19 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>187XMPL2R5MG28 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>187UVR016MFB Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>
 <p>187XMPL004MG19X Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>187XMPL004MG28 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>187XMPL004MG28X Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>187XMPL6R3MG19 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

187XMPL004MG287 Illinois Capacitor	187XMPL004MG287 Datenblatt	187XMPL004MG287-Datenblätter	187XMPL004MG287 PDF	Illinois Capacitor 187XMPL004MG287
187XMPL004MG287 Electronic	187XMPL004MG287-Komponenten	187XMPL004MG287-Verteiler	187XMPL004MG287-Bild	187XMPL004MG287-Teil
187XMPL004MG287 Preis	187XMPL004MG287 Hersteller	187XMPL004MG287 Bild	187XMPL004MG287 Aktie	187XMPL004MG287 Inventar
187XMPL004MG287 Neu	187XMPL004MG287 Original	187XMPL004MG287 garantiert	187XMPL004MG287 RFQ	187XMPL004MG287 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