

	<h2 style="color: red;">187XMPL6R3MG19</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	187XMPL6R3MG19
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 187XMPL6R3MG19.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	187XMPL6R3MG19
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
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	2.7A @ 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

187XMPL6R3MG19 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 187XMPL6R3MG19-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 187XMPL6R3MG19 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 187XMPL6R3MG19 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>187XMPL004MG287 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>187XMPL2R5MG28 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>187XMPL2R5MG19 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>187UVG016MFBJ Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V 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>187UVR016MFBJ Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>	 <p>187XMPL004MG19 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

187XMPL6R3MG19 Illinois Capacitor	187XMPL6R3MG19 Datenblatt	187XMPL6R3MG19-Datenblätter	187XMPL6R3MG19 PDF	Illinois Capacitor 187XMPL6R3MG19
187XMPL6R3MG19 Electronic	187XMPL6R3MG19-Komponenten	187XMPL6R3MG19-Verteiler	187XMPL6R3MG19-Bild	187XMPL6R3MG19-Teil
187XMPL6R3MG19 Preis	187XMPL6R3MG19 Hersteller	187XMPL6R3MG19 Bild	187XMPL6R3MG19 Aktie	187XMPL6R3MG19 Inventar
187XMPL6R3MG19 Neu	187XMPL6R3MG19 Original	187XMPL6R3MG19 garantiert	187XMPL6R3MG19 RFQ	187XMPL6R3MG19 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