

	<h2>337XMPL6R3YG19</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 337XMPL6R3YG19</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:  337XMPL6R3YG19.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	337XMPL6R3YG19
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 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	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)	301.4 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	Decoupling

337XMPL6R3YG19 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 337XMPL6R3YG19-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 337XMPL6R3YG19 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 337XMPL6R3YG19 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>337XMPL2R5MG19A Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>337XMPL6R3YG28 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>337XMPL002MG28X Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD</p>	 <p>337XMPL2R5MG19X Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>337XMPL002MG28A Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD</p>	 <p>337XMPL002MG19X Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD</p>	 <p>337XMPL2R5MG19 Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>337XMPL002MG28R Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

337XMPL6R3YG19 Illinois Capacitor	337XMPL6R3YG19 Datenblatt	337XMPL6R3YG19-Datenblätter	337XMPL6R3YG19 PDF	Illinois Capacitor 337XMPL6R3YG19
337XMPL6R3YG19 Electronic	337XMPL6R3YG19-Komponenten	337XMPL6R3YG19-Verteiler	337XMPL6R3YG19-Bild	337XMPL6R3YG19-Teil
337XMPL6R3YG19 Preis	337XMPL6R3YG19 Hersteller	337XMPL6R3YG19 Bild	337XMPL6R3YG19 Aktie	337XMPL6R3YG19 Inventar
337XMPL6R3YG19 Neu	337XMPL6R3YG19 Original	337XMPL6R3YG19 garantiert	337XMPL6R3YG19 RFQ	337XMPL6R3YG19 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