









	<h2>338LMB100M2EE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 338LMB100M2EE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Illinois Capacitor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">338LMB100M2EE.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	338LMB100M2EE
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LMB
Brummstrom	3.28A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100.477 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

338LMB100M2EE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 338LMB100M2EE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 338LMB100M2EE 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 338LMB100M2EE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>338RZM016M1625</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>338LMB063M2EC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>338RZM016M1340</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>338LBB100M2ED</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p>
 <p><b>338LMB035M2BC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>338RZM6R3M1320</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>338LBB100M2DF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>338RZM016M1820</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 16V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

338LMB100M2EE Illinois Capacitor	338LMB100M2EE Datenblatt	338LMB100M2EE-Datenblätter	338LMB100M2EE PDF	Illinois Capacitor 338LMB100M2EE
338LMB100M2EE Electronic	338LMB100M2EE-Komponenten	338LMB100M2EE-Verteiler	338LMB100M2EE-Bild	338LMB100M2EE-Teil
338LMB100M2EE Preis	338LMB100M2EE Hersteller	338LMB100M2EE Bild	338LMB100M2EE Aktie	338LMB100M2EE Inventar
338LMB100M2EE Neu	338LMB100M2EE Original	338LMB100M2EE garantiert	338LMB100M2EE RFQ	338LMB100M2EE 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