








	<h2>338LBA100M2EE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">338LBA100M2EE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">338LBA100M2EE.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	338LBA100M2EE
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LBA
Brummstrom	3.58A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100.48 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

338LBA100M2EE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 338LBA100M2EE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 338LBA100M2EE 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 338LBA100M2EE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>338LBB050M2CC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>338LBB063M2BE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>338LBB035M2BC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>338LBB050M2BD</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 50V SNAP</p>
 <p><b>338LBA050M2BD</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>338KXM050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 50V T/H</p>	 <p><b>338LBA035M2BC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>338LBA050M2CC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 50V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">338LBA100M2EE Illinois Capacitor</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Datenblatt</a>	<a href="#">338LBA100M2EE-Datenblätter</a>	<a href="#">338LBA100M2EE PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 338LBA100M2EE</a>
<a href="#">338LBA100M2EE Electronic</a>	<a href="#">338LBA100M2EE-Komponenten</a>	<a href="#">338LBA100M2EE-Verteiler</a>	<a href="#">338LBA100M2EE-Bild</a>	<a href="#">338LBA100M2EE-Teil</a>
<a href="#">338LBA100M2EE Preis</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Hersteller</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Bild</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Aktie</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Inventar</a>
<a href="#">338LBA100M2EE Neu</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Original</a>	<a href="#">338LBA100M2EE garantiert</a>	<a href="#">338LBA100M2EE RFQ</a>	<a href="#">338LBA100M2EE Online bestellen</a>

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