









	<h2 style="color: red;">338CKSO16M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">338CKSO16M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 20% 16V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">338CKSO16M.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">338CKSO16M</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	CKS
Brummstrom	1.99A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	110.5 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

338CKSO16M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 338CKSO16M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 338CKSO16M 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 338CKSO16M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>338CKSO25M</b> Illinois Capacitor RADIAL 85C LYTIC</p>	 <p><b>338CKE6R3M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>338CKSO10M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>338CKH025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 25V T/H</p>
 <p><b>338CKSO6R3M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>338CKSO10M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>338CKSO35MQW</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>338CKSO50M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 3300UF 20% 50V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">338CKSO16M Illinois Capacitor</a>	<a href="#">338CKSO16M Datenblatt</a>	<a href="#">338CKSO16M-Datenblätter</a>	<a href="#">338CKSO16M PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 338CKSO16M</a>
<a href="#">338CKSO16M Electronic</a>	<a href="#">338CKSO16M-Komponenten</a>	<a href="#">338CKSO16M-Verteiler</a>	<a href="#">338CKSO16M-Bild</a>	<a href="#">338CKSO16M-Teil</a>
<a href="#">338CKSO16M Preis</a>	<a href="#">338CKSO16M Hersteller</a>	<a href="#">338CKSO16M Bild</a>	<a href="#">338CKSO16M Aktie</a>	<a href="#">338CKSO16M Inventar</a>
<a href="#">338CKSO16M Neu</a>	<a href="#">338CKSO16M Original</a>	<a href="#">338CKSO16M garantiert</a>	<a href="#">338CKSO16M RFQ</a>	<a href="#">338CKSO16M 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