








	<h2 style="color: red;">107TMA350M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">107TMA350M</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 350V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">107TMA350M.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	<a href="#">107TMA350M</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 350V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia x 1.614" L (22.00mm x 41.00mm)
Serie	TMA
Brummstrom	310mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.316 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

107TMA350M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 107TMA350M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 107TMA350M 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 107TMA350M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>107TMA050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>107TMS035M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>107TMA250M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>107TTA025M</b> Illinois Capacitor AXIAL E-CAP</p>
 <p><b>107TMA100M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>107TMA025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>107TTA035M</b> Illinois Capacitor AXIAL E-CAP</p>	 <p><b>107TTA010M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">107TMA350M Illinois Capacitor</a>	<a href="#">107TMA350M Datenblatt</a>	<a href="#">107TMA350M-Datenblätter</a>	<a href="#">107TMA350M PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 107TMA350M</a>
<a href="#">107TMA350M Electronic</a>	<a href="#">107TMA350M-Komponenten</a>	<a href="#">107TMA350M-Verteiler</a>	<a href="#">107TMA350M-Bild</a>	<a href="#">107TMA350M-Teil</a>
<a href="#">107TMA350M Preis</a>	<a href="#">107TMA350M Hersteller</a>	<a href="#">107TMA350M Bild</a>	<a href="#">107TMA350M Aktie</a>	<a href="#">107TMA350M Inventar</a>
<a href="#">107TMA350M Neu</a>	<a href="#">107TMA350M Original</a>	<a href="#">107TMA350M garantiert</a>	<a href="#">107TMA350M RFQ</a>	<a href="#">107TMA350M 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