

	<h2 style="color: #E67E22;">158KBM050M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">158KBM050M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1500UF 20% 50V T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">158KBM050M.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">158KBM050M</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 50V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KBM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.89A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.15A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.496" (38.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	190 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1500µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

158KBM050M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 158KBM050M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 158KBM050M 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 158KBM050M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>158CKS050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 50V T/H</p>	 <p><b>158KXM035MQV</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 35V T/H</p>	 <p><b>158CKS025M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>158CKS016M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 16V T/H</p>
 <p><b>158KXM016M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>158KBM010M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>158KXM010M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>158CKS010M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 1500UF 20% 10V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">158KBM050M Illinois Capacitor</a>	<a href="#">158KBM050M Datenblatt</a>	<a href="#">158KBM050M-Datenblätter</a>	<a href="#">158KBM050M PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 158KBM050M</a>
<a href="#">158KBM050M Electronic</a>	<a href="#">158KBM050M-Komponenten</a>	<a href="#">158KBM050M-Verteiler</a>	<a href="#">158KBM050M-Bild</a>	<a href="#">158KBM050M-Teil</a>
<a href="#">158KBM050M Preis</a>	<a href="#">158KBM050M Hersteller</a>	<a href="#">158KBM050M Bild</a>	<a href="#">158KBM050M Aktie</a>	<a href="#">158KBM050M Inventar</a>
<a href="#">158KBM050M Neu</a>	<a href="#">158KBM050M Original</a>	<a href="#">158KBM050M garantiert</a>	<a href="#">158KBM050M RFQ</a>	<a href="#">158KBM050M 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