









	<h2 style="color: #E67E22;">567KXM050M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">567KXM050M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 560UF 20% 50V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">567KXM050M.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="#">567KXM050M</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KXM
Brummstrom	2.41A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	59 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	296 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

567KXM050M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 567KXM050M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 567KXM050M 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 567KXM050M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>567LBB200M2CE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>567995-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity SCA/CQM/FA SMPR.073F.102F SNAP</p>	 <p><b>567KXM6R3M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>567ACP</b> EXAR EXAR DIP</p>
 <p><b>567LBB160M2CC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>567AVG025MGBJ</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 25V T/H</p>	 <p><b>567LBB160M2BE</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>567LBB200M2BF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">567KXM050M Illinois Capacitor</a>	<a href="#">567KXM050M Datenblatt</a>	<a href="#">567KXM050M-Datenblätter</a>	<a href="#">567KXM050M PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 567KXM050M</a>
<a href="#">567KXM050M Electronic</a>	<a href="#">567KXM050M-Komponenten</a>	<a href="#">567KXM050M-Verteiler</a>	<a href="#">567KXM050M-Bild</a>	<a href="#">567KXM050M-Teil</a>
<a href="#">567KXM050M Preis</a>	<a href="#">567KXM050M Hersteller</a>	<a href="#">567KXM050M Bild</a>	<a href="#">567KXM050M Aktie</a>	<a href="#">567KXM050M Inventar</a>
<a href="#">567KXM050M Neu</a>	<a href="#">567KXM050M Original</a>	<a href="#">567KXM050M garantiert</a>	<a href="#">567KXM050M RFQ</a>	<a href="#">567KXM050M 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