








	<h2>475KXM050M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">475KXM050M</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">475KXM050M.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="#">475KXM050M</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	KXM
Brummstrom	80mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	5.096 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35.2737 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

475KXM050M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 475KXM050M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 475KXM050M 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 475KXM050M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>475KFM450MFJG</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4.7UF 20% 450V T/H</p>	 <p><b>475K100CS4G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 4.7UF 100V 6SMD</p>	 <p><b>475K100CS4-FA</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 4.7UF 100V 6DIP</p>	 <p><b>475MABA04KHS</b> Illinois Capacitor CAP FILM 4.7UF 10% 370VDC RADIAL</p>
 <p><b>475MABA03KJS</b> Illinois Capacitor CAP FILM 4.7UF 10% 500VDC RADIAL</p>	 <p><b>475MABA01KJS</b> Illinois Capacitor CAP FILM 4.7UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p><b>475KXM100M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 4.7UF 20% 100V T/H</p>	 <p><b>475MHBS35K2H</b> Illinois Capacitor CAP FILM 4.7UF 10% 575VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">475KXM050M Illinois Capacitor</a>	<a href="#">475KXM050M Datenblatt</a>	<a href="#">475KXM050M-Datenblätter</a>	<a href="#">475KXM050M PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 475KXM050M</a>
<a href="#">475KXM050M Electronic</a>	<a href="#">475KXM050M-Komponenten</a>	<a href="#">475KXM050M-Verteiler</a>	<a href="#">475KXM050M-Bild</a>	<a href="#">475KXM050M-Teil</a>
<a href="#">475KXM050M Preis</a>	<a href="#">475KXM050M Hersteller</a>	<a href="#">475KXM050M Bild</a>	<a href="#">475KXM050M Aktie</a>	<a href="#">475KXM050M Inventar</a>
<a href="#">475KXM050M Neu</a>	<a href="#">475KXM050M Original</a>	<a href="#">475KXM050M garantiert</a>	<a href="#">475KXM050M RFQ</a>	<a href="#">475KXM050M 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