







	<h2 style="color: red;">474MPR630K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">474MPR630K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">474MPR630K.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="#">474MPR630K</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.610" W (31.00mm x 15.50mm)
Serie	MPR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.965" (24.50mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

474MPR630K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 474MPR630K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 474MPR630K 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 474MPR630K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>474MPW400K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>474MPW160K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>474MMR400K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>474MPW250K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>474MMR630K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>474MSR100K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>474MPR400K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>474MPW630K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">474MPR630K Illinois Capacitor</a>	<a href="#">474MPR630K Datenblatt</a>	<a href="#">474MPR630K-Datenblätter</a>	<a href="#">474MPR630K PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 474MPR630K</a>
<a href="#">474MPR630K Electronic</a>	<a href="#">474MPR630K-Komponenten</a>	<a href="#">474MPR630K-Verteiler</a>	<a href="#">474MPR630K-Bild</a>	<a href="#">474MPR630K-Teil</a>
<a href="#">474MPR630K Preis</a>	<a href="#">474MPR630K Hersteller</a>	<a href="#">474MPR630K Bild</a>	<a href="#">474MPR630K Aktie</a>	<a href="#">474MPR630K Inventar</a>
<a href="#">474MPR630K Neu</a>	<a href="#">474MPR630K Original</a>	<a href="#">474MPR630K garantiert</a>	<a href="#">474MPR630K RFQ</a>	<a href="#">474MPR630K 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