









	<h2 style="color: red;">473MPR400K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">473MPR400K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">473MPR400K.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="#">473MPR400K</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.295" W (13.00mm x 7.50mm)
Serie	MPR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

473MPR400K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 473MPR400K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 473MPR400K 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 473MPR400K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>473MPR630K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>473MSR102K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>473MMR250K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>473MMR400K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>473MSR100K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>473MKP275KC</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>473MMR630K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>473MPW630K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">473MPR400K Illinois Capacitor</a>	<a href="#">473MPR400K Datenblatt</a>	<a href="#">473MPR400K-Datenblätter</a>	<a href="#">473MPR400K PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 473MPR400K</a>
<a href="#">473MPR400K Electronic</a>	<a href="#">473MPR400K-Komponenten</a>	<a href="#">473MPR400K-Verteiler</a>	<a href="#">473MPR400K-Bild</a>	<a href="#">473MPR400K-Teil</a>
<a href="#">473MPR400K Preis</a>	<a href="#">473MPR400K Hersteller</a>	<a href="#">473MPR400K Bild</a>	<a href="#">473MPR400K Aktie</a>	<a href="#">473MPR400K Inventar</a>
<a href="#">473MPR400K Neu</a>	<a href="#">473MPR400K Original</a>	<a href="#">473MPR400K garantiert</a>	<a href="#">473MPR400K RFQ</a>	<a href="#">473MPR400K 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