

	<h2 style="color: #E67E22;">PHE426HB6390JR06</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PHE426HB6390JR06</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PHE426HB6390JR06.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<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="#">PHE426HB6390JR06</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm)
Serie	PHE426
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	F426BJ394J250C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.39µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

PHE426HB6390JR06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE426HB6390JR06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE426HB6390JR06 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PHE426HB6390JR06 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PHE426HD7150JR06L2</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>PHE426</b> RIFA RIFA DIP</p>	 <p><b>PHE426HD7100JR06L2</b> KEMET CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE426HA6100JR05</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>PHE426HB7100JR06</b> KEMET CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE426HD7220JR06L2</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>PHE426HA6220JR05</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE426HB6470JR06</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PHE426HB6390JR06 KEMET</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 Datenblatt</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06-Datenblätter</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 PDF</a>	<a href="#">KEMET PHE426HB6390JR06</a>
<a href="#">PHE426HB6390JR06 Electronic</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06-Komponenten</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06-Verteiler</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06-Bild</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06-Teil</a>
<a href="#">PHE426HB6390JR06 Preis</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 Hersteller</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 Bild</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 Aktie</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 Inventar</a>
<a href="#">PHE426HB6390JR06 Neu</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 Original</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 garantiert</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 RFQ</a>	<a href="#">PHE426HB6390JR06 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