









	<h2 style="color: red;">PHE450XB4220JB10R17</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2200PF 5% 3KVDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PHE450XB4220JB10R17.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 5% 3KVDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	3000V (3kV)
Nennspannung - AC	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm)
Serie	PHE450
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

PHE450XB4220JB10R17 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE450XB4220JB10R17-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE450XB4220JB10R17 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PHE450XB4220JB10R17 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PHE450TD4470JR06L2</b> KEMET CAP FILM 4700PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>PHE820EB6100MR17</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>PHE450TB5100JB16R17</b> KEMET CAP FILM 10000PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>PHE450TD5470JD19R06L2</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 2.5KVDC RAD</p>
 <p><b>PHE820EB6100KR17</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 300VDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE450XB4470JB14R17</b> KEMET CAP FILM 4700PF 5% 3KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE450XD5220JD20R06L2</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 3KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE450XD5100JD15R06L2</b> KEMET CAP FILM 10000PF 5% 3KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 KEMET</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Datenblatt</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17-Datenblätter</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 PDF</a>	<a href="#">KEMET PHE450XB4220JB10R17</a>
<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Electronic</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17-Komponenten</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17-Verteiler</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17-Bild</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17-Teil</a>
<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Preis</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Hersteller</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Bild</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Aktie</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Inventar</a>
<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Neu</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Original</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 garantiert</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 RFQ</a>	<a href="#">PHE450XB4220JB10R17 Online bestellen</a>