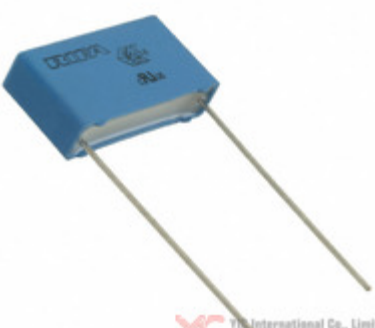
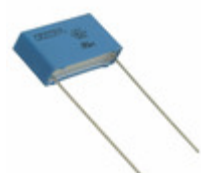


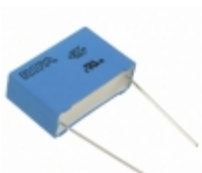
	<h2 style="color: #E67E22;">PHE845VD5100MR30L2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PHE845VD5100MR30L2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 20% 1.5KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PHE845VD5100MR30L2.pdf</a> <a href="#">2.PHE845VD5100MR30L2.pdf</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	PHE845VD5100MR30L2
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% 1.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	760V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.256" W (26.00mm x 6.50mm)
Serie	PHE845
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

PHE845VD5100MR30L2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE845VD5100MR30L2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE845VD5100MR30L2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PHE845VD5100MR30L2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PHE844RF7100MR30L2</b> KEMET CAP FILM 1UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE845VD5220MR30L2</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>PHE844RR7100MR06L2</b> KEMET CAP FILM 1UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE844RR7150MR30L2</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>PHE845VF6100MR30L2</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>PHE845VD6100MR30L2</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>PHE844RR7220MR06L2</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE845VD6100MR06L2</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 1.5KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE845VD5100MR30L2 KEMET	PHE845VD5100MR30L2 Datenblatt	PHE845VD5100MR30L2-Datenblätter	PHE845VD5100MR30L2 PDF	KEMET PHE845VD5100MR30L2
PHE845VD5100MR30L2 Electronic	PHE845VD5100MR30L2-Komponenten	PHE845VD5100MR30L2-Verteiler	PHE845VD5100MR30L2-Bild	PHE845VD5100MR30L2-Teil
PHE845VD5100MR30L2 Preis	PHE845VD5100MR30L2 Hersteller	PHE845VD5100MR30L2 Bild	PHE845VD5100MR30L2 Aktie	PHE845VD5100MR30L2 Inventar
PHE845VD5100MR30L2 Neu	PHE845VD5100MR30L2 Original	PHE845VD5100MR30L2 garantiert	PHE845VD5100MR30L2 RFQ	PHE845VD5100MR30L2 Online bestellen