








	<h2 style="color: red;">PHE820ED6100MR06L2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PHE820ED6100MR06L2</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  PHE820ED6100MR06L2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PHE820ED6100MR06L2
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.256" W (26.00mm x 6.50mm)
Serie	PHE820
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

PHE820ED6100MR06L2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE820ED6100MR06L2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE820ED6100MR06L2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PHE820ED6100MR06L2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PHE820EB6100KR17 KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 300VDC RADIAL</p>	 <p>PHE450XD5100JD15R06L2 KEMET CAP FILM 10000PF 5% 3KVDC RADIAL</p>	 <p>PHE820ED6220MR06L2 KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p>PHE820EF6330MR06L2 KEMET CAP FILM 0.33UF 20% 300VAC RAD</p>
 <p>PHE450XD5220JD20R06L2 KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 3KVDC RADIAL</p>	 <p>PHE820EF6470MR06L2 KEMET CAP FILM 0.47UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p>PHE450XB4470JB14R17 KEMET CAP FILM 4700PF 5% 3KVDC RADIAL</p>	 <p>PHE820EB6100MR17 KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 300VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- PHE820ED6100MR06L2 KEMET
- PHE820ED6100MR06L2 Datenblatt
- PHE820ED6100MR06L2-Datenblätter
- PHE820ED6100MR06L2 PDF
- KEMET PHE820ED6100MR06L2
- PHE820ED6100MR06L2 Electronic
- PHE820ED6100MR06L2-Komponenten
- PHE820ED6100MR06L2-Verteiler
- PHE820ED6100MR06L2-Bild
- PHE820ED6100MR06L2-Teil
- PHE820ED6100MR06L2 Preis
- PHE820ED6100MR06L2 Hersteller
- PHE820ED6100MR06L2 Bild
- PHE820ED6100MR06L2 Aktie
- PHE820ED6100MR06L2 Inventar
- PHE820ED6100MR06L2 Neu
- PHE820ED6100MR06L2 Original
- PHE820ED6100MR06L2 garantiert
- PHE820ED6100MR06L2 RFQ
- PHE820ED6100MR06L2 Online bestellen