








	<h2 style="color: red;">PHE850ER7100MR03R06L2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PHE850ER7100MR03R06L2</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 20% 1.25KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  PHE850ER7100MR03R06L2.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	PHE850ER7100MR03R06L2
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 1UF 20% 1.25KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.614" L x 0.748" W (41.00mm x 19.00mm)
Serie	PHE850
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.417" (36.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

PHE850ER7100MR03R06L2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE850ER7100MR03R06L2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE850ER7100MR03R06L2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PHE850ER7100MR03R06L2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PHE850ED6220MD20R06L2 KEMET CAP FILM 0.22UF 20% 1.25KVDC RAD</p>	 <p>PHEC100P-R110LF Amphenol FCI CONN D-SUB</p>	 <p>PHE850EF6470MF14R06L2 KEMET CAP FILM 0.47UF 20% 1.25KVDC RAD</p>	 <p>PHE850ED6100MD18R06L2 KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 1.25KVDC RAD</p>
 <p>PHE850EB5470MB14R17 KEMET CAP FILM 0.047UF 1.25KVDC RAD</p>	 <p>PHEC100P-R111LF Amphenol FCI PHEC100P-R111LF</p>	 <p>PHE850ED5470MD13R06L2 KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.047UF, 300</p>	 <p>PHEC100P-R111LF Amphenol FCI PHEC100P-R111LF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE850ER7100MR03R06L2 KEMET	PHE850ER7100MR03R06L2 Datenblatt	PHE850ER7100MR03R06L2- Datenblätter	PHE850ER7100MR03R06L2 PDF	KEMET PHE850ER7100MR03R06L2
PHE850ER7100MR03R06L2-Verteiler	PHE850ER7100MR03R06L2-Bild	PHE850ER7100MR03R06L2-Teil	PHE850ER7100MR03R06L2 Electronic	PHE850ER7100MR03R06L2- Komponenten
PHE850ER7100MR03R06L2 Bild	PHE850ER7100MR03R06L2 Aktie	PHE850ER7100MR03R06L2 Inventar	PHE850ER7100MR03R06L2 Neu	PHE850ER7100MR03R06L2 Hersteller
PHE850ER7100MR03R06L2 garantiert	PHE850ER7100MR03R06L2 RFQ	PHE850ER7100MR03R06L2 Online bestellen		PHE850ER7100MR03R06L2 Original