

	<h2 style="color: red;">PHE450RD6100JR06L2</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>PHE450RD6100JR06L2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> PHE450RD6100JR06L2.pdf</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	PHE450RD6100JR06L2	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL	Datenblätter:	PHE450RD6100JR06L2.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	PHE450RD6100JR06L2															
Hersteller / Marke:	KEMET															
Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL															
Datenblätter:	PHE450RD6100JR06L2.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	PHE450RD6100JR06L2
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.413" W (26.00mm x 10.50mm)
Serie	PHE450
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

PHE450RD6100JR06L2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE450RD6100JR06L2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE450RD6100JR06L2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PHE450RD6100JR06L2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PHE450RD5100JR06L2 KEMET CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>PHE450RD6150JR06L2 KEMET CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>PHE450PR7100JR02R06L2 KEMET CAP FILM 1UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p>PHE450SB4470JR06 KEMET CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
<p>PHE450RB4470JR06 KEMET CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>PHE450SB4220JR06 KEMET CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	<p>PHE450RD6220JR06L2 KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>PHE450PF6470JF13R06L2 KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE450RD6100JR06L2 KEMET	PHE450RD6100JR06L2 Datenblatt	PHE450RD6100JR06L2-Datenblätter	PHE450RD6100JR06L2 PDF	KEMET PHE450RD6100JR06L2
PHE450RD6100JR06L2 Electronic	PHE450RD6100JR06L2-Komponenten	PHE450RD6100JR06L2-Verteiler	PHE450RD6100JR06L2-Bild	PHE450RD6100JR06L2-Teil
PHE450RD6100JR06L2 Preis	PHE450RD6100JR06L2 Hersteller	PHE450RD6100JR06L2 Bild	PHE450RD6100JR06L2 Aktie	PHE450RD6100JR06L2 Inventar
PHE450RD6100JR06L2 Neu	PHE450RD6100JR06L2 Original	PHE450RD6100JR06L2 garantiert	PHE450RD6100JR06L2 RFQ	PHE450RD6100JR06L2 Online bestellen

Contact us: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