









	<h2 style="color: red;">PHE426MA5150JR05</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PHE426MA5150JR05
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 PHE426MA5150JR05.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PHE426MA5150JR05
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	PHE426
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

PHE426MA5150JR05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE426MA5150JR05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE426MA5150JR05 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PHE426MA5150JR05 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PHE426MF7100JR06L2 Kemet Kemet NA</p>	 <p>PHE426KK4470JR05 KEMET CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426MD6330JR06L2 KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>PHE426KK5220JR05 KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>PHE426MD6220JR06L2 KEMET PHE426MD6220JR06L2 KEMET</p>	 <p>PHE426MD6100JR06L2 KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>PHE426KK5180JR05 KEMET CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426KK4120JR05 KEMET CAP FILM 1200PF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| PHE426MA5150JR05 KEMET | PHE426MA5150JR05 Datenblatt | PHE426MA5150JR05-Datenblätter | PHE426MA5150JR05 PDF | KEMET PHE426MA5150JR05 |
| PHE426MA5150JR05 Electronic | PHE426MA5150JR05-Komponenten | PHE426MA5150JR05-Verteiler | PHE426MA5150JR05-Bild | PHE426MA5150JR05-Teil |
| PHE426MA5150JR05 Preis | PHE426MA5150JR05 Hersteller | PHE426MA5150JR05 Bild | PHE426MA5150JR05 Aktie | PHE426MA5150JR05 Inventar |
| PHE426MA5150JR05 Neu | PHE426MA5150JR05 Original | PHE426MA5150JR05 garantiert | PHE426MA5150JR05 RFQ | PHE426MA5150JR05 Online bestellen |