

	<h2 style="color: red;">PHE426MK4330JR17T0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PHE426MK4330JR17T0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  PHE426MK4330JR17T0.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	PHE426MK4330JR17T0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 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	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	PHE426
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	F426KG332J630L
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3300pF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	3300pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

PHE426MK4330JR17T0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE426MK4330JR17T0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE426MK4330JR17T0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PHE426MK4330JR17T0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PHE426MF7100JR06L2 Kemet Kemet NA</p>	 <p>PHE426MD6100JR06L2 KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>PHE426MR7390JR06L2 KEMET CAP FILM 3.9UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>PHE448SB3220JR06 KEMET CAP FILM 220PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>PHE426MD6220JR06L2 KEMET PHE426MD6220JR06L2 KEMET</p>	 <p>PHE426PD6220JR06L2 KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>PHE426MA5150JR05 KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>PHE426SB4820JR06 KEMET PHE426SB4820JR06 KEMET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE426MK4330JR17T0 KEMET	PHE426MK4330JR17T0 Datenblatt	PHE426MK4330JR17T0-Datenblätter	PHE426MK4330JR17T0 PDF	KEMET PHE426MK4330JR17T0
PHE426MK4330JR17T0 Electronic	PHE426MK4330JR17T0-Komponenten	PHE426MK4330JR17T0-Verteiler	PHE426MK4330JR17T0-Bild	PHE426MK4330JR17T0-Teil
PHE426MK4330JR17T0 Preis	PHE426MK4330JR17T0 Hersteller	PHE426MK4330JR17T0 Bild	PHE426MK4330JR17T0 Aktie	PHE426MK4330JR17T0 Inventar
PHE426MK4330JR17T0 Neu	PHE426MK4330JR17T0 Original	PHE426MK4330JR17T0 garantiert	PHE426MK4330JR17T0 RFQ	PHE426MK4330JR17T0 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