

	<p><b>PHE426PD6220JR06L2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PHE426PD6220JR06L2</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  PHE426PD6220JR06L2.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





### Spezifikationen

Teilenummer	PHE426PD6220JR06L2
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.433" W (26.00mm x 11.00mm)
Serie	PHE426
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	F426DT224J1K0C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 250V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

PHE426PD6220JR06L2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE426PD6220JR06L2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE426PD6220JR06L2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PHE426PD6220JR06L2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PHE448SB4100JR06</b> KEMET CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE426MF7100JR06L2</b> Kemet Kemet NA</p>	 <p><b>PHE426MR7390JR06L2</b> KEMET CAP FILM 3.9UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>PHE448SB3470JR06</b> KEMET CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>PHE426SB5150JR06</b> KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p><b>PHE426MK4330JR17T0</b> KEMET CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>PHE448SB3220JR06</b> KEMET CAP FILM 220PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>PHE426MD6330JR06L2</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE426PD6220JR06L2 KEMET	PHE426PD6220JR06L2 Datenblatt	PHE426PD6220JR06L2-Datenblätter	PHE426PD6220JR06L2 PDF	KEMET PHE426PD6220JR06L2
PHE426PD6220JR06L2 Electronic	PHE426PD6220JR06L2-Komponenten	PHE426PD6220JR06L2-Verteiler	PHE426PD6220JR06L2-Bild	PHE426PD6220JR06L2-Teil
PHE426PD6220JR06L2 Preis	PHE426PD6220JR06L2 Hersteller	PHE426PD6220JR06L2 Bild	PHE426PD6220JR06L2 Aktie	PHE426PD6220JR06L2 Inventar
PHE426PD6220JR06L2 Neu	PHE426PD6220JR06L2 Original	PHE426PD6220JR06L2 garantiert	PHE426PD6220JR06L2 RFQ	PHE426PD6220JR06L2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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