








	<h2 style="color: #E67E22;">PHE426HJ6100JR05</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PHE426HJ6100JR05</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.PHE426HJ6100JR05.pdf 2.PHE426HJ6100JR05.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	PHE426HJ6100JR05
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	PHE426
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

PHE426HJ6100JR05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE426HJ6100JR05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE426HJ6100JR05 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PHE426HJ6100JR05 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PHE426HK5470JR05 KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>PHE426HJ5220JR17T0 KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>PHE426HJ6150JR05 KEMET CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>PHE426HF7820JR06L2 KEMET CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p>PHE426KA5470JR05 KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426HF7470JR06L2 KEMET CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>PHE426KA5330JR05 KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426HF7330JR06L2 KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE426HJ6100JR05 KEMET	PHE426HJ6100JR05 Datenblatt	PHE426HJ6100JR05-Datenblätter	PHE426HJ6100JR05 PDF	KEMET PHE426HJ6100JR05
PHE426HJ6100JR05 Electronic	PHE426HJ6100JR05-Komponenten	PHE426HJ6100JR05-Verteiler	PHE426HJ6100JR05-Bild	PHE426HJ6100JR05-Teil
PHE426HJ6100JR05 Preis	PHE426HJ6100JR05 Hersteller	PHE426HJ6100JR05 Bild	PHE426HJ6100JR05 Aktie	PHE426HJ6100JR05 Inventar
PHE426HJ6100JR05 Neu	PHE426HJ6100JR05 Original	PHE426HJ6100JR05 garantiert	PHE426HJ6100JR05 RFQ	PHE426HJ6100JR05 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