
	<h2 style="color: #C00000;">PHE426KK5220JR05</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PHE426KK5220JR05</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PHE426KK5220JR05.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PHE426KK5220JR05
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
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	F426KG223J400C
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	0.022µF Film Capacitor 220V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

PHE426KK5220JR05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PHE426KK5220JR05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PHE426KK5220JR05 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PHE426KK5220JR05 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PHE426KK5180JR05 KEMET CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426KJ4150JR05 KEMET CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426KK4470JR05 KEMET CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426MD6100JR06L2 KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p>PHE426KK4120JR05 KEMET CAP FILM 1200PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>PHE426MA5150JR05 KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>PHE426MD6220JR06L2 KEMET PHE426MD6220JR06L2 KEMET</p>	 <p>PHE426MD6330JR06L2 KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PHE426KK5220JR05 KEMET	PHE426KK5220JR05 Datenblatt	PHE426KK5220JR05-Datenblätter	PHE426KK5220JR05 PDF	KEMET PHE426KK5220JR05
PHE426KK5220JR05 Electronic	PHE426KK5220JR05-Komponenten	PHE426KK5220JR05-Verteiler	PHE426KK5220JR05-Bild	PHE426KK5220JR05-Teil
PHE426KK5220JR05 Preis	PHE426KK5220JR05 Hersteller	PHE426KK5220JR05 Bild	PHE426KK5220JR05 Aktie	PHE426KK5220JR05 Inventar
PHE426KK5220JR05 Neu	PHE426KK5220JR05 Original	PHE426KK5220JR05 garantiert	PHE426KK5220JR05 RFQ	PHE426KK5220JR05 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