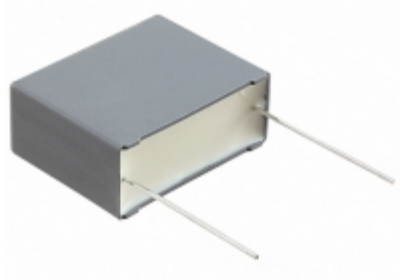
























R46KR422050M2K

		Part Number: R46KR422050M2K Výrobce: KEMET Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 560VDC RADIAL Datový list:  R46 Series, 275V	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit R46KR422050M2K s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	R46KR422050M2K	Výrobce	KEMET
Popis	CAP FILM 2.2UF 10% 560VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	86055 pcs	Datový list	R46 Series, 275V
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	560V
Napítí - AC	275V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.260" L x 0.512" W (32.00mm x 13.00mm)
Série	R46	hodnocení	X2
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	399-11492	Provozní teplota	-40°C ~ 110°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks	Rozestup vývodů	1.083" (27.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.988" (25.10mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	2.2µF Film Capacitor 275V 560V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	2.2µF
Aplikace	EMI, RFI Suppression		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 86055 kusy KEMET R46KR422050M2K na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: R46KW422000M1K Popis: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422040M2M Popis: CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422000M1M Popis: CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR415050M1K Popis: CAP FILM 1.5UF 10% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR433050M2K Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422000M2M Popis: CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR433000M2M Popis: CAP FILM 3.3UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR447050M1K Popis: EMI SUPP MP X2 RAD 275VAC 4.7UF	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR42205001M Popis: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR433050M2M Popis: CAP FILM 3.3UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422050P0M Popis: CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR447050M2K Popis: CAP FILM 4.7UF 10% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR447000M1K Popis: FILM, PP, RAD, EMI, 4.7UF, 310VA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422045M2M Popis: CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR418000M1M Popis: CAP FILM 1.8UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR447050P1M Popis: FILM, PP, RAD, EMI, 4.7UF, 275VA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422000M2K Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR422000P0M Popis: CAP FILM 2.2UF 20% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR415050M1M Popis: FILM, PP, RAD, EMI, 1.5UF, 310VA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R46KR433000M2K Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 560VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro R46KR422050M2K			
KEMET R46KR422050M2K.	R46KR422050M2K distributor	R46KR422050M2K dodavatel	R46KR422050M2K Cena
R46KR422050M2K Stáhnout datasheet.	R46KR422050M2K Datasheet.	R46KR422050M2K Stock.	koupit R46KR422050M2K.
KEMET R46KR422050M2K.	Kemet [MIL] R46KR422050M2K.		