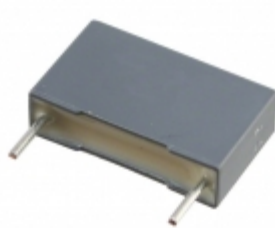







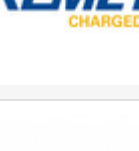













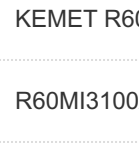


R60MI3100AA30K

		Part Number: R60MI3100AA30K Výrobce: KEMET Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL Datový list:  R60 Series	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 R60MI3100AA30K s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	R60MI3100AA30K	Výrobce	KEMET
Popis	CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	263468 pcs	Datový list	R60 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	400V
Napítí - AC	200V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Série	R60	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	399-11505	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	25 Weeks	Rozestup vývodů	0.591" (15.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.472" (12.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Detailní popis	0.1µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized Radial	kapacitní	0.1µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 263468 kusy KEMET R60MI3100AA30K 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#: R60MF2470506AK Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI3220AA40J Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI3150AA30K Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI32205040K Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI31505030K Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI31004030K Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MF3100AA6AJ Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI31005030K Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MF3100506AK Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI34705040K Popis: CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI32205040J Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI3100AA30J Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI3330AA30K Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI34705040J Popis: CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MF2470506AJ Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MF3100406AK Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MF3100506AJ Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI33305030K Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MF2680506AK Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: R60MI3470AA40J Popis: CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro R60MI3100AA30K

KEMET R60MI3100AA30K.	R60MI3100AA30K distributor	R60MI3100AA30K dodavatel	R60MI3100AA30K Cena
R60MI3100AA30K Stáhnout datasheet.	R60MI3100AA30K Datasheet.	R60MI3100AA30K Stock.	koupit R60MI3100AA30K.
KEMET R60MI3100AA30K.	Kemet [MIL] R60MI3100AA30K.		