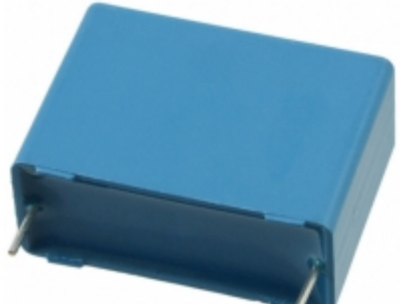
















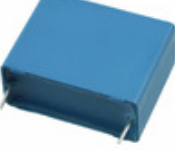







B32654A6105J189

		Part Number: B32654A6105J189 Výrobce: EPCOS Popis: CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL Datový list:  B32651-B32658 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 B32654A6105J189 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	B32654A6105J189	Výrobce	EPCOS
Popis	CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	73715 pcs	Datový list	B32651-B32658 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	250V	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.240" L x 0.531" W (31.50mm x 13.50mm)
Série	B32654	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 100°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Rozestup vývodů	1.083" (27.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.906" (23.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	1µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	1µF
Aplikace	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady EPCOS. Máme 73715 kusy EPCOS B32654A6105J189 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#: B32654A6275J000 Popis: CAP FILM 2.7UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6205K000 Popis: CAP FILM 2UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6105K189 Popis: CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4225K000 Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6474K000 Popis: CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4335J000 Popis: CAP FILM 3.3UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6105K000 Popis: CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6155K000 Popis: CAP FILM 1.5UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6335K000 Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6225K000 Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4335K000 Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6155J000 Popis: CAP FILM 1.5UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4824J000 Popis: CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4225J189 Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4565J000 Popis: CAP FILM 5.6UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4225J000 Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6225J000 Popis: CAP FILM 2.2UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A6105J000 Popis: CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4475J000 Popis: CAP FILM 4.7UF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32654A4225K189 Popis: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz

Související klíčová slova pro **B32654A6105J189**

EPCOS B32654A6105J189.	B32654A6105J189 distributor	B32654A6105J189 dodavatel	B32654A6105J189 Cena
B32654A6105J189 Stáhnout datasheet.	B32654A6105J189 Datasheet.	B32654A6105J189 Stock.	koupit B32654A6105J189.
EPCOS B32654A6105J189.	EPCOS Inc B32654A6105J189.	EPCOS (TDK) B32654A6105J189.	