

















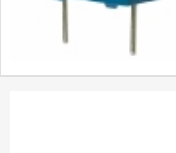


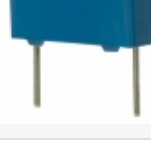
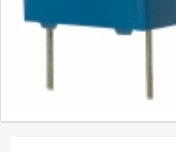


B32621A3223J289

		Part Number: B32621A3223J289 Výrobce: EPCOS Popis: CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD Datový list:  B32620,21 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 B32621A3223J289 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	B32621A3223J289	Výrobce	EPCOS
Popis	CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	321713 pcs	Datový list	B32620,21 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	140V	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Série	B32621	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.354" (9.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized - Stacked
Detailní popis	0.022µF Film Capacitor 140V 250V Polypropylene (PP), Metallized - Stacked Radial	kapacitní	0.022µF
Aplikace	High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady EPCOS. Máme 321713 kusy EPCOS B32621A3223J289 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#: B32621A3153J000 Popis: CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3223K289 Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3472K289 Popis: CAP FILM 4700PF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3104K000 Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3183K000 Popis: CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3333J000 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3333K000 Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3472J000 Popis: CAP FILM 4700PF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3222K000 Popis: CAP FILM 2200PF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3222K289 Popis: CAP FILM 2200PF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3223J000 Popis: CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3333J189 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3104J289 Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3223K000 Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3104K189 Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3333J289 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3332J000 Popis: CAP FILM 3300PF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3222J000 Popis: CAP FILM 2200PF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3222J189 Popis: CAP FILM 2200PF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32621A3333K289 Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz

Související klíčová slova pro B32621A3223J289			
EPCOS B32621A3223J289.	B32621A3223J289 distributor	B32621A3223J289 dodavatel	B32621A3223J289 Cena
B32621A3223J289 Stáhnout datasheet.	B32621A3223J289 Datasheet.	B32621A3223J289 Stock.	koupit B32621A3223J289.
EPCOS B32621A3223J289.	EPCOS Inc B32621A3223J289.	EPCOS (TDK) B32621A3223J289.	