












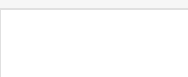











B32672L6473K289

		Part Number: B32672L6473K289 Výrobce: EPCOS Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD Datový list:  B32671L,72L 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 B32672L6473K289 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	B32672L6473K289	Výrobce	EPCOS
Popis	CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	311615 pcs	Datový list	B32671L,72L Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	630V
Napítí - AC	250V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Série	B32672L	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 110°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Rozestup vývodů	0.591" (15.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.413" (10.50mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	0.047µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	0.047µF
Aplikace	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady EPCOS. Máme 311615 kusy EPCOS B32672L6473K289 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#: B32672L6473J189 Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6473K000 Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7473K000 Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7223J189 Popis: CAP FILM 0.022UF 5% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6224J189 Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7473J000 Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6104K000 Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6224K000 Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6333J189 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7473J189 Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7333K000 Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6333K000 Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7153J289 Popis: CAP FILM 0.015UF 5% RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7333J289 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6683J189 Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7223K000 Popis: CAP FILM 0.022UF 10% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6154K189 Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6473K189 Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L7333J000 Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 1.3KVDC RAD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B32672L6104K289 Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL	Výrobci: EPCOS	Dotaz

Související klíčová slova pro B32672L6473K289			
EPCOS B32672L6473K289.	B32672L6473K289 distributor	B32672L6473K289 dodavatel	B32672L6473K289 Cena
B32672L6473K289 Stáhnout datasheet.	B32672L6473K289 Datasheet.	B32672L6473K289 Stock.	koupit B32672L6473K289.
EPCOS B32672L6473K289.	EPCOS Inc B32672L6473K289.	EPCOS (TDK) B32672L6473K289.	