

























SGNMNC31006

		Part Number: SGNMNC31006	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Sprague Goodman	Popis: CAP TRIM 10-100PF 6000V CHAS MNT	Ship From: Hong Kong
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  SGNM Series 1-3 Datasheet  SGMNC31006 Drawing 		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 SGMNC31006 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SGNMNC31006	Výrobce	Sprague Goodman
Popis	CAP TRIM 10-100PF 6000V CHAS MNT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	325 pcs	Datový list	SGNM Series 1-3 Datasheet SGMNC31006 Drawing
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6000V
Velikost / Rozměry	0.710" Dia (18.03mm)	Série	SGNM-Series 3
Q @ Freq	500 @ 25MHz	Obal	Bulk
Ostatní jména	SG9288 SGNMNC31006-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Chassis Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	3 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Non-Magnetic, Sealed
dielektrikum Materiál	Ceramic	Detailní popis	10 ~ 100pF Trimmer Capacitor 6000V Chassis Mount
Rozsah kapacitního	10 ~ 100pF	Typ úpravy	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Sprague Goodman. Máme 325 kusy Sprague Goodman SGMNC31006 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#: SGMNC31006E Popis: CAP TRIM 10-100PF 6000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC31006ENL Popis: CAP TRIMMER	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2502EK Popis: CAP TRIM 5-50PF 2500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2502 Popis: CAP TRIM 5-50PF 2500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC3101EK Popis: CAP TRIM 1-10PF 1500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2502K Popis: CAP TRIM 5-50PF 2500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC3101E Popis: CAP TRIM 1-10PF 1500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2406K Popis: CAP TRIM 4-40PF 6000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2406EK Popis: CAP TRIM 4-40PF 6000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2406E Popis: CAP TRIM 4-40PF 6000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC3101 Popis: CAP TRIM 1-10PF 1500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2506E2RL Popis: CAP TRIMMER	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC3103E Popis: CAP TRIM 1.5-10PF 3000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC310012EHHT Popis: CAP TRIMMER	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2653E2RL Popis: CAP TRIMMER	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC2502E Popis: CAP TRIM 5-50PF 2500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC3101K Popis: CAP TRIM 1-10PF 1500V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC31006K Popis: CAP TRIM 10-100PF 6000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC31006EK Popis: CAP TRIM 10-100PF 6000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz
	Část#: SGMNC3103 Popis: CAP TRIM 1.5-10PF 3000V CHAS MNT	Výrobci: Sprague Goodman	Dotaz

Související klíčová slova pro **SGMNC31006**

Sprague Goodman SGMNC31006.	SGMNC31006 distributor	SGMNC31006 dodavatel	SGMNC31006 Cena
SGMNC31006 Stáhnout datasheet.	SGMNC31006 Datasheet.	SGMNC31006 Stock.	koupit SGMNC31006.
Sprague Goodman SGMNC31006.			