

SPRAGUE  
GOODMAN



GKG3R066-07

Hersteller Teilenummer:	GKG3R066-07
Hersteller / Marke	Sprague Goodman
Teil der Beschreibung:	CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD
Datenblätter:	<a href="#">GKG3R066-07.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**GKG3R066-07** 100% Neu Original 3500 pcs auf Lager, Finden Sie GKG3R066-07 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GKG3R066-07 kaufen Sprague Goodman mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GKG3R066-07: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von GKG3R066-07

Teilenummer	GKG3R066-07	Hersteller / Marke	Sprague Goodman
Serie	SURFTRIM® GKG	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	1.4 ~ 3pF Trimmer Capacitor 100V Top Surface Mount	Spannung - Nennwert	100V
Größe / Dimension	0.177" L x 0.157" W (4.50mm x 4.00mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.106" (2.70mm)
Eigenschaften	General Purpose	Dielektrikummaterial	Ceramic
Kapazitätsbereich	1.4 ~ 3pF	Einstellungsart	Top
Q @ Frequenz	300 @ 10MHz	Andere Namen	GKG3R06607 SG2000 SG2000CT
Bestandsmenge	3500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GKG3R066-07 enthaltene Keywords

Sprague Goodman GKG3R066-07	GKG3R066-07-Teil	GKG3R066-07 Preis	GKG3R066-07-Vertriebspartner
GKG3R066-07 Technisch	GKG3R066-07-Bestand	GKG3R066-07 Inventar	GKG3R066-07 Lieferant
GKG3R066-07 Online-Bestellung	GKG3R066-07 Anfrage	GKG3R066-07-Bild	GKG3R066-07 Bild
GKG3R066-07 pdf	GKG3R066-07 Datenblatt	GKG3R066-07 Datenblatt	GKG3R066-07 pdf-Datenblatt
Laden Sie das GKG3R066-07-Datenblatt herunter	Sprague Goodman Hersteller	Sprague Goodman GKG3R066-07	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AE5</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER <b>Hersteller:</b> Knowles Voltronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZC3P300AA01R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER CERAMIC 6.5/30PF 100 <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZY2Z030A001R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1.5-3PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 52000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TZY2Z2R5A001R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 0.65-2.5PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GKG3R066-07</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Sprague Goodman <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CTZ3S-40C-W1-PF</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 4.5-40PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> AVX Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GKG20066-07(20P)</b> <b>Beschreibung:</b> GKG20066-07(20P) Panasonic 44 <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZR1Z1R5A001R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 0.7-1.5PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CTZ3S-05A-W1-PF</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1.5-5PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> AVX Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 78000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TZB4R200AB10R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 4.5-20PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2322-10GR1</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER <b>Hersteller:</b> Johanson Manufacturing <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZV2R200A110R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 4.5-20PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AP4</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1000V HZT TH <b>Hersteller:</b> Knowles Voltronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZC3P300A110R00</b> <b>Beschreibung:</b> GKG3R066-07 3P 4X4 SPRAGUE <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>KG10</b> <b>Beschreibung:</b> CAP AIR TRIMMER 0.6-10PF 125V VE <b>Hersteller:</b> Knowles Voltronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 43900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2322-12GR1</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER <b>Hersteller:</b> Johanson Manufacturing <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CTZ3E-30C-W1</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 4.5-30PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> AVX Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>5201</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V TH <b>Hersteller:</b> Johanson Manufacturing <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P5M</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER <b>Hersteller:</b> Knowles Voltronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GKG3R066-07 3P 4X4</b> <b>Beschreibung:</b> GKG3R066-07 3P 4X4 SPRAGUE <b>Hersteller:</b> SPRAGUE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZB4Z060AB10R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TZC3P200A310R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 5-20PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2322-14GR1</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER <b>Hersteller:</b> Johanson Manufacturing <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZS2Z100A001R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 3.5-10PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TZB4Z100AA10R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 3-10PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZB4Z030BA10R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>CTZ3E-03A-W1-PF</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1-3PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> AVX Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TZY2Z060AC01R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 2.5-6PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZC3R100A110R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 3-10PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 88800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>TZC3P200A110R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 5-20PF 100V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 55600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong