




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">GGN8R500</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | <p>Hersteller-Teilenummer: GGN8R500</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Sprague Goodman</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TRIM 0.8-8.5PF 750V THR HOLE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GGN8R500.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |








Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | GGN8R500 |
| Hersteller | Sprague Goodman |
| Beschreibung | CAP TRIM 0.8-8.5PF 750V THR HOLE |
| Kategorie | Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 750V |
| Größe / Dimension | 0.312" Dia x 0.593" L (7.92mm x 15.06mm) |
| Serie | - |
| Verpackung | Bulk |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Kapazitätsbereich | 0.8 ~ 8.5pF |
| Einstellungsart | Side Adjustment |

GGN8R500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GGN8R500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GGN8R500 Sprague Goodman mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GGN8R500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>GGN30033 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-30PF 750V SURF MNT</p> |  <p>GGN8R533 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-8.5PF 750V SURF MNT</p> |  <p>GGN4R500 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-4.5PF 750V THR HOLE</p> |  <p>GGN18031 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-18PF 750V SURF MNT</p> |
|  <p>GGN18000 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-18PF 750V THRU HOLE</p> |  <p>GGN8R531 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-8.5PF 750V SURF MNT</p> |  <p>GGN4R531 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-4.5PF 750V SURF MNT</p> |  <p>GGN18033 Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-18PF 750V SURF MNT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| GGN8R500 Sprague Goodman | GGN8R500 Datenblatt | GGN8R500-Datenblätter | GGN8R500 PDF | Sprague Goodman GGN8R500 |
| GGN8R500 Electronic | GGN8R500-Komponenten | GGN8R500-Verteiler | GGN8R500-Bild | GGN8R500-Teil |
| GGN8R500 Preis | GGN8R500 Hersteller | GGN8R500 Bild | GGN8R500 Aktie | GGN8R500 Inventar |
| GGN8R500 Neu | GGN8R500 Original | GGN8R500 garantiert | GGN8R500 RFQ | GGN8R500 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited