



	<h2 style="color: #E67E22;">GHN16033</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GHN16033</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Sprague Goodman</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TRIM 0.8-16PF 750V SURF MNT
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GHN16033.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	GHN16033
Hersteller	Sprague Goodman
Beschreibung	CAP TRIM 0.8-16PF 750V SURF MNT
Kategorie	Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	750V
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.877" L (7.92mm x 22.30mm)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Kapazitätsbereich	0.8 ~ 16pF
Einstellungsart	Side Adjustment

GHN16033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GHN16033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GHN16033 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 GHN16033 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GHN16000</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-16PF 750V THRU HOLE</p>	 <p><b>GHN23000</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-23PF 750V THRU HOLE</p>	 <p><b>GHN23031</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-23PF 750V SURF MNT</p>	 <p><b>GHN2001</b> FREESCALE FREESCALE SOP-14</p>
 <p><b>GHN23033</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-23PF 750V SURF MNT</p>	 <p><b>GHN16031</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-16PF 750V SURF MNT</p>	 <p><b>GHN11031</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-11PF 750V SURF MNT</p>	 <p><b>GHN11033</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-11PF 750V SURF MNT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GHN16033 Sprague Goodman</a>	<a href="#">GHN16033 Datenblatt</a>	<a href="#">GHN16033-Datenblätter</a>	<a href="#">GHN16033 PDF</a>	<a href="#">Sprague Goodman GHN16033</a>
<a href="#">GHN16033 Electronic</a>	<a href="#">GHN16033-Komponenten</a>	<a href="#">GHN16033-Verteiler</a>	<a href="#">GHN16033-Bild</a>	<a href="#">GHN16033-Teil</a>
<a href="#">GHN16033 Preis</a>	<a href="#">GHN16033 Hersteller</a>	<a href="#">GHN16033 Bild</a>	<a href="#">GHN16033 Aktie</a>	<a href="#">GHN16033 Inventar</a>
<a href="#">GHN16033 Neu</a>	<a href="#">GHN16033 Original</a>	<a href="#">GHN16033 garantiert</a>	<a href="#">GHN16033 RFQ</a>	<a href="#">GHN16033 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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