



Image may be representation.  
See specs for product details.

## GS74LS00D

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GS74LS00D
<b>Hersteller / Marke:</b>	GS
<b>Teil der Beschreibung:</b>	GS SOP
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2700 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GS74LS00D
Hersteller	GS
Beschreibung	GS SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2700 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

GS74LS00D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GS74LS00D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GS74LS00D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GS74LS00D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**GS74LS158D**  
GS  
GS SOP16



**GS7470-174-004D**  
GLOBESP  
GLOBESP TQFP



**GS74LS368AD**  
GS  
GS SOP



**GS74HC245D**  
GS  
GS SOP7.2mm



**GS74116TP-12**  
GSI  
GSI TSOP



**GS74LS175D**  
GS  
GS SOP



**GS74LS30D**  
GS  
GS SOP



**GS74HC160D**  
GS  
GS SOP16

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GS74LS00D	GS74LS00D Datenblatt	GS74LS00D-Datenblätter	GS74LS00D PDF	GS74LS00D
GS74LS00D Electronic	GS74LS00D-Komponenten	GS74LS00D-Verteiler	GS74LS00D-Bild	GS74LS00D-Teil
GS74LS00D Preis	GS74LS00D Hersteller	GS74LS00D Bild	GS74LS00D Aktie	GS74LS00D Inventar
GS74LS00D Neu	GS74LS00D Original	GS74LS00D garantiert	GS74LS00D RFQ	GS74LS00D 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