







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74ALVTH162827GR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SN74ALVTH162827GR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2739 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SN74ALVTH162827GR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2739 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

SN74ALVTH162827GR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVTH162827GR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVTH162827GR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVTH162827GR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVTH16373DL</b> N/A IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVTH16373GR</b> N/A IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVTH16245VR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP</p>	 <p><b>SN74ALVTH162827LR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56SSOP</p>
 <p><b>SN74ALVTH16373DLR</b> N/A IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVTH162827DL</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVTH16245KR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA</p>	 <p><b>SN74ALVTH16245G</b> TI</p>

### SN74ALVTH162827GR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVTH162827GR Datenblatt	SN74ALVTH162827GR-Datenblätter	SN74ALVTH162827GR PDF	SN74ALVTH162827GR
SN74ALVTH162827GR Electronic	SN74ALVTH162827GR-Komponenten	SN74ALVTH162827GR-Verteiler	SN74ALVTH162827GR-Bild	SN74ALVTH162827GR-Teil
SN74ALVTH162827GR Preis	SN74ALVTH162827GR Hersteller	SN74ALVTH162827GR Bild	SN74ALVTH162827GR Aktie	SN74ALVTH162827GR Inventar
SN74ALVTH162827GR Neu	SN74ALVTH162827GR Original	SN74ALVTH162827GR garantiert	SN74ALVTH162827GR RFQ	SN74ALVTH162827GR Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited