





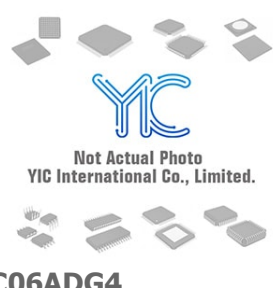


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74LVC06ADBR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC06ADBR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER HEX 1INPUT 14SSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2535 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	SN74LVC06ADBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER HEX 1INPUT 14SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2535 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.5ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	-, 24mA

SN74LVC06ADBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC06ADBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC06ADBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74LVC06ADBR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC06ADE4</b> N/A IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC06</b> TI SN74LVC06 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC06ADR</b> N/A IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC06ADRE4</b> N/A IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC06AD</b> N/A IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC06ADG4</b> N/A IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC04PWLE</b> TI SN74LVC04PWLE TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC04DR</b> TI TI SOP</p>

### SN74LVC06ADBR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74LVC06ADBR	SN74LVC06ADBR Datenblatt	SN74LVC06ADBR-Datenblätter	SN74LVC06ADBR PDF	SN74LVC06ADBR
SN74LVC06ADBR Electronic	SN74LVC06ADBR-Komponenten	SN74LVC06ADBR-Verteiler	SN74LVC06ADBR-Bild	SN74LVC06ADBR-Teil
SN74LVC06ADBR Preis	SN74LVC06ADBR Hersteller	SN74LVC06ADBR Bild	SN74LVC06ADBR Aktie	SN74LVC06ADBR Inventar
SN74LVC06ADBR Neu	SN74LVC06ADBR Original	SN74LVC06ADBR garantiert	SN74LVC06ADBR RFQ	SN74LVC06ADBR 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