







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC126AD</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC126AD</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2741 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC126AD	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2741 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC126AD													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2741 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC126AD
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2741 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74LVC126AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC126AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC126AD mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74LVC126AD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC125AQDRQ1 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74LVC125AQPWRQ1 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>SN74LVC126ADE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74LVC126ADGVRE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TVSOP</p>
 <p>SN74LVC126ADGVR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TVSOP</p>	 <p>SN74LVC125ARGYRG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN</p>	 <p>SN74LVC126ADG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74LVC125ARGYR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN</p>

SN74LVC126AD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC126AD Datenblatt	SN74LVC126AD-Datenblätter	SN74LVC126AD PDF	SN74LVC126AD
SN74LVC126AD Electronic	SN74LVC126AD-Komponenten	SN74LVC126AD-Verteiler	SN74LVC126AD-Bild	SN74LVC126AD-Teil
SN74LVC126AD Preis	SN74LVC126AD Hersteller	SN74LVC126AD Bild	SN74LVC126AD Aktie	SN74LVC126AD Inventar
SN74LVC126AD Neu	SN74LVC126AD Original	SN74LVC126AD garantiert	SN74LVC126AD RFQ	SN74LVC126AD Online bestellen

Contact us: **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