

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	SN74LVC126APWG4													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC126APWG4</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 14TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2524 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:	SN74LVC126APWG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2524 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC126APWG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2524 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC126APWG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2524 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	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

SN74LVC126APWG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC126APWG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC126APWG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC126APWG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SN74LVC126APWLE TI TI TSSOP	 SN74LVC126APWRE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP	 SN74LVC126ADT N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC	 SN74LVC126ADTG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC
 SN74LVC126APWRG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP	 SN74LVC126ADRG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC	 SN74LVC126APWT N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP	 SN74LVC126APWR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP

SN74LVC126APWG4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC126APWG4 Datenblatt	SN74LVC126APWG4-Datenblätter	SN74LVC126APWG4 PDF	SN74LVC126APWG4
SN74LVC126APWG4 Electronic	SN74LVC126APWG4-Komponenten	SN74LVC126APWG4-Verteiler	SN74LVC126APWG4-Bild	SN74LVC126APWG4-Teil
SN74LVC126APWG4 Preis	SN74LVC126APWG4 Hersteller	SN74LVC126APWG4 Bild	SN74LVC126APWG4 Aktie	SN74LVC126APWG4 Inventar
SN74LVC126APWG4 Neu	SN74LVC126APWG4 Original	SN74LVC126APWG4 garantiert	SN74LVC126APWG4 RFQ	SN74LVC126APWG4 Online bestellen