

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN75976A1DLG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN75976A1DLG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2678 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:	SN75976A1DLG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2678 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN75976A1DLG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2678 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	SN75976A1DLG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2678 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	45mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	9/9
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	-

SN75976A1DLG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN75976A1DLG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN75976A1DLG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN75976A1DLG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN75976A1 TI SN75976A1 TI</p>	 <p>SN75976A1DGGG4 N/A IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-TSSOP</p>	 <p>SN75976A1MDGGREP N/A IC DIFF TXRX 9CH RS485 56-TSSOP</p>	 <p>SN75976A1DGGR N/A IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-TSSOP</p>
 <p>SN75976A2 TI SN75976A2 TI</p>	 <p>SN75976A1DL N/A IC DIFF XCVR RS485 9-CH 56-SSOP</p>	 <p>SN75976A2DGG N/A IC 9-CH RS485 DIFF TXCVR 56TSSOP</p>	 <p>SN75976A1DLR N/A IC 9-CHAN DIFF TXCVR 56-SSOP</p>

SN75976A1DLG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN75976A1DLG4 Datenblatt	SN75976A1DLG4-Datenblätter	SN75976A1DLG4 PDF	SN75976A1DLG4
SN75976A1DLG4 Electronic	SN75976A1DLG4-Komponenten	SN75976A1DLG4-Verteiler	SN75976A1DLG4-Bild	SN75976A1DLG4-Teil
SN75976A1DLG4 Preis	SN75976A1DLG4 Hersteller	SN75976A1DLG4 Bild	SN75976A1DLG4 Aktie	SN75976A1DLG4 Inventar
SN75976A1DLG4 Neu	SN75976A1DLG4 Original	SN75976A1DLG4 garantiert	SN75976A1DLG4 RFQ	SN75976A1DLG4 Online bestellen