 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN751730D</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN751730D</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC TRIP LINE DRIVER/REC 16-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2738 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:	SN751730D	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC TRIP LINE DRIVER/REC 16-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2738 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN751730D													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC TRIP LINE DRIVER/REC 16-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2738 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													







Spezifikationen

Teilenummer	SN751730D
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TRIP LINE DRIVER/REC 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2738 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/3
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

SN751730D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN751730D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN751730D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN751730D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN751730DWR N/A IC TRIP LINE DRIVER/REC 16-SOIC</p>	 <p>SN75172DWR N/A IC QUAD DIFF LINE DRVR 20-SOIC</p>	 <p>SN751730DR N/A IC TRPL LINE DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>SN751730DRE4 N/A IC TRPL LINE DRVR/RCVR 16-SOIC</p>
 <p>SN751730DE4 N/A IC TRPL LINE DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>SN75172DWRE4 N/A IC QUAD DIFF LINE DRVR 20-SOIC</p>	 <p>SN751730DRG4 N/A IC TRPL LINE DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p>SN75172DWG4 N/A IC QUAD DIFF LINE DRVR 20-SOIC</p>

SN751730D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN751730D Electronic	SN751730D Datenblatt	SN751730D-Datenblätter	SN751730D PDF	SN751730D
SN751730D Preis	SN751730D-Komponenten	SN751730D-Verteiler	SN751730D-Bild	SN751730D-Teil
SN751730D Neu	SN751730D Hersteller	SN751730D Bild	SN751730D Aktie	SN751730D Inventar
	SN751730D Original	SN751730D garantiert	SN751730D RFQ	SN751730D 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