

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">SN74ABT16853DGGR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74ABT16853DGGR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC TRANSCEIVER 8-9BIT 56TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2623 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:	SN74ABT16853DGGR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC TRANSCEIVER 8-9BIT 56TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2623 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74ABT16853DGGR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC TRANSCEIVER 8-9BIT 56TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2623 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	SN74ABT16853DGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TRANSCEIVER 8-9BIT 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2623 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ABT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

SN74ABT16853DGGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ABT16853DGGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ABT16853DGGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ABT16853DGGR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74ABT16853DLR N/A IC TXRX BUS 8-9BIT DUAL 56-SSOP</p>	 <p>SN74ABT16853DLG4 N/A IC TXRX BUS 8-9BIT DUAL 56-SSOP</p>	 <p>SN74ABT16841DLR N/A IC 20BIT BUS INT D LATCH 56-SSOP</p>	 <p>SN74ABT16853DLRG4 N/A IC TXRX BUS 8-9BIT DUAL 56-SSOP</p>
 <p>SN74ABT16863DL N/A IC BUS TRANSCVR 18BIT 56SSOP</p>	 <p>SN74ABT16841DL N/A IC 20BIT BUS-INT D LATCH 56-SSOP</p>	 <p>SN74ABT16843DL N/A IC 18BIT BUS-INTRFC D 3ST 56SSOP</p>	 <p>SN74ABT16843DGGR N/A IC 18BIT BUS-INT D LATCH 56TSSOP</p>

<h3 style="color: red;">SN74ABT16853DGGR Zugehöriges</h3>					Mehr
Schlüsselwort	SN74ABT16853DGGR Datenblatt	SN74ABT16853DGGR-Datenblätter	SN74ABT16853DGGR PDF	SN74ABT16853DGGR	
SN74ABT16853DGGR Electronic	SN74ABT16853DGGR-Komponenten	SN74ABT16853DGGR-Verteiler	SN74ABT16853DGGR-Bild	SN74ABT16853DGGR-Teil	
SN74ABT16853DGGR Preis	SN74ABT16853DGGR Hersteller	SN74ABT16853DGGR Bild	SN74ABT16853DGGR Aktie	SN74ABT16853DGGR Inventar	
SN74ABT16853DGGR Neu	SN74ABT16853DGGR Original	SN74ABT16853DGGR garantiert	SN74ABT16853DGGR RFQ	SN74ABT16853DGGR Online bestellen	