



GTLP16616MTD

Hersteller Teilenummer:	GTLP16616MTD
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC TRANSCVR 17BIT N-INV 56TSSOP
Datenblätter:	GTLP16616MTD.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GTLP16616MTD 100% Neu Original 2200 pcs auf Lager, Finden Sie GTLP16616MTD Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GTLP16616MTD kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GTLP16616MTD: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GTLP16616MTD

Teilenummer	GTLP16616MTD	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74GTLP16616	Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Universal Bus Transceiver 17-Bit 56-TSSOP	Zahl der Schaltkreise	17-Bit
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V	Logiktyp	Universal Bus Transceiver
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA	Bestandsmenge	2200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-universelle Bus-Funktionen	Beschreibung	IC TRANSCVR 17BIT N-INV 56TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GTLP16616MTD enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor GTLP16616MTD	GTLP16616MTD-Teil	GTLP16616MTD Preis	GTLP16616MTD-Vertriebspartner
GTLP16616MTD Lieferant	GTLP16616MTD Technisch	GTLP16616MTD-Bestand	GTLP16616MTD Inventar
GTLP16616MTD Bild	GTLP16616MTD Online-Bestellung	GTLP16616MTD-Anfrage	GTLP16616MTD-Bild
GTLP16616MTD pdf-Datenblatt	GTLP16616MTD pdf	GTLP16616MTD Datenblatt	GTLP16616MTD Datenblatt
	Laden Sie das GTLP16616MTD-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor GTLP16616MTD
ON Semiconductor GTLP16616MTD	Aptina / ON Semiconductor GTLP16616MTD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor GTLP16616MTD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor GTLP16616MTD
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor GTLP16616MTD			

Sie können auch interessiert sein:

<p>GTLP16T1655MTD Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTL2107PW,118 Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIR 28TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16612MEAX Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP16612 Beschreibung: GTLP16612 FAIRCHILD TSSOP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16612MTDX Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16616MT Beschreibung: GTLP16616MT FAIRCHILD TSSOP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP18T612MTDX Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP6C816MTC Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2/1:6 24TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTLP152 Beschreibung: GTLP152 SOP8 02 Hersteller: SOP8 Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP18T612MTD Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTL33-16PT Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTL2107PW Beschreibung: GTL2107PW NXP TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP16612MEA Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP1B151K8X Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.45V USB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP10B320MTD Beschreibung: IC UNIV BUS DVR 10BIT 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP17T616MTD Beschreibung: GTLP17T616MTD FAIRCHILD TSSOP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTLP6C816AMTD Beschreibung: GTLP6C816AMTD TSSOP 02 Hersteller: TSSOP Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP6C817MTC Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2/1:6 24TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP18T612MEA Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTL35-08PT Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16617MTD Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.45V 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTLP18T612 Beschreibung: GTLP18T612 FAIR SOP Hersteller: FAIR Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16612MTD Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTLP151 Beschreibung: GTLP151 SOP-8P 02 Hersteller: SOP-8P Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP16612MT Beschreibung: GTLP16612MT FAIRCHILD TSSOP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16616MTDX Beschreibung: IC TRANSCVR 17BIT N-INV 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GTL36-08 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GTLP6C816AMTC Beschreibung: IC CLK BUF 1:2/1:6 24TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP16T1655MTDX Beschreibung: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GTLP2T152K8X Beschreibung: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.45V USB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong