

## GTL1655DGG,512



**Part Number:** [GTL1655DGG,512](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 64TSSOP  
**Datový list:** [GTL1655](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit GTL1655DGG,512 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	GTL1655DGG,512	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 64TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4218 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">GTL1655</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Typ překladače</b>	Mixed Signal
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-TSSOP	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	64-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Tri-State, Non-Inverted	<b>Výstupní signál</b>	GTL
<b>Ostatní jména</b>	568-8691-5 935270638512 GTL1655DGG GTL1655DGG,512-ND GTL1655DGG-ND GTL1655DGG512	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet okruhů</b>	2	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstupní signál</b>	LVTTL	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Mixed Signal Translator Bidirectional 2 Circuit 8 Channel 64-TSSOP	<b>Rychlost přenosu dat</b>	-
<b>Kanály na obvod</b>	8	<b>Base-emiter (Max)</b>	Bidirectional
<b>Číslo základní části</b>	74GTL1655		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4218 kusy NXP Semiconductors / Freescale GTL1655DGG,512 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL16612DGG,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002GM,125</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8XQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2000DL,518</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002DP,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2000DGG,518</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL1655DGG,518</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 64TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002DP/DG,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002D,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL16612DL,518</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL16612DL,512</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2000DGG,112</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002D/DG,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL16612DGG,112</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2003BQ,115</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIR 20DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002D,112</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002DC,125</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2000DGG,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2002DP/S440,118</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2000DGG,512</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GTL2000DL,512</a> <b>Popis:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **GTL1655DGG,512**

NXP Semiconductors / Freescale	GTL1655DGG,512 distributor	GTL1655DGG,512 dodavatel	GTL1655DGG,512 Cena
GTL1655DGG,512.	GTL1655DGG,512 Stáhnout datasheet.	GTL1655DGG,512 Datasheet.	GTL1655DGG,512 Stock.
koupit GTL1655DGG,512.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors GTL1655DGG,512.	Freescale GTL1655DGG,512.
	GTL1655DGG,512.	Freescale Semiconductor - NXP GTL1655DGG,512.	NXP USA Inc. GTL1655DGG,512.