

## CLVTH16373IDGGREP

Onderdeel nummer: **CLVTH16373IDGGREP**  
 product beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP  
 RoHs-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets:

Fabrikant / Merk: N/A  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN >](#)


Afbeelding kan representatie zijn.  
 Zie specificaties voor productdetails.

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	CLVTH16373IDGGREP	<b>Fabrikant</b>	N/A
<b>Beschrijving</b>	IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>			
<b>Voltage - Levering</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Leverancier Device Pakket</b>	48-TSSOP
<b>Serie</b>	74LVTH	<b>Packaging</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpakking / doos</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	<b>Output Type</b>	Tri-State
<b>Andere namen</b>	296-22132-2 V62/04712-01XE	<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>montage Type</b>	Surface Mount	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	42 Weeks	<b>Type logica</b>	D-Type Transparent Latch
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>onafhankelijke Circuits</b>	2
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP	<b>Delay Time - Voortplanting</b>	2.9ns
<b>Current - Output Hoog, Laag</b>	32mA, 64mA	<b>Circuit</b>	8:8
<b>Base Part Number</b>	74LVTH16373		

### gerelateerde producten

<p><b>CLVTH16245AIZQLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CLVTH16245AQDGGREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CLVTH16245AQDGGRQ1</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CLVTH16245AMDLEP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CLVTH16374IDGGREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CLVTH16373IGQLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56-BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CLVTH16245AIGQLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CLVTH16374IDLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CLVTH16373IZQLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CLVTH16245AQDLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CLVTH16373MGQLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CLVTH16373IDLREP</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- CLVTH16373IDGGREP
- CLVTH16373IDGGREP prijs
- CLVTH16373IDGGREP PDF-gegevensblad
- CLVTH16373IDGGREP voorraad
- CLVTH16373IDGGREP
- CLVTH16373IDGGREP-distributeur
- CLVTH16373IDGGREP Afbeeldingen
- CLVTH16373IDGGREP Datasheet downloaden
- Koop CLVTH16373IDGGREP
- Leverancier
- CLVTH16373IDGGREP leverancier
- CLVTH16373IDGGREP-afbeelding
- CLVTH16373IDGGREP gegevensblad
- Koop CLVTH16373IDGGREP
- distributeur