

Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

## 74ALVCH162373PAG8

Teilenummer: **74ALVCH162373PAG8**  
 Produktbeschreibung: IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.74ALVCH162373PAG8.pdf](#)  
[2.74ALVCH162373PAG8.pdf](#)






Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	74ALVCH162373PAG8	<b>Hersteller</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschreibung</b>	IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.74ALVCH162373PAG8.pdf2.74ALVCH162373PAG8.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	2.3 V ~ 3.6 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	48-TSSOP
<b>Serie</b>	74ALVCH	<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	<b>Ausgabotyp</b>	Tri-State
<b>Andere Namen</b>	IDT74ALVCH162373PAG8 IDT74ALVCH162373PAG8-ND	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	10 Weeks	<b>Logiktyp</b>	D-Type Transparent Latch
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Unabhängige Schaltkreise</b>	2
<b>detaillierte Beschreibung</b>	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TSSOP	<b>Verzögerungszeit - Ausbreitung</b>	1.5ns
<b>Strom - hoch, niedrig</b>	12mA, 12mA	<b>Schaltung</b>	8:8
<b>Basisteilenummer</b>	74ALVCH162373		

### Verwandte Produkte

 <p><b>74ALVCH162373T</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">74ALVCH162373T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCH162374PAG8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">74ALVCH162374PAG8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74ALVCH162373ZQLR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC 16BIT D-TYPE LATCH 56BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74ALVCH162373GRE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74ALVCH162373DLG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCH162373TX</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">74ALVCH162373TX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74ALVCH16240DGGRE4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCH162374PAG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">74ALVCH162374PAG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74ALVCH162373GRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCH162373PAG</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">74ALVCH162373PAG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74ALVCH162334DLRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74ALVCH162344DLRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 74ALVCH162373PAG8
- 74ALVCH162373PAG8 Preis
- 74ALVCH162373PAG8 PDF-Datenblatt
- 74ALVCH162373PAG8 Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 74ALVCH162373PAG8
- IDT (Integrated Device Technology) 74ALVCH162373PAG8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 74ALVCH162373PAG8
- 74ALVCH162373PAG8-Verteiler
- 74ALVCH162373PAG8 Bilder
- 74ALVCH162373PAG8 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 74ALVCH162373PAG8
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 74ALVCH162373PAG8
- Integrated Device Technology (IDT) 74ALVCH162373PAG8
- 74ALVCH162373PAG8 Lieferant
- 74ALVCH162373PAG8-Bild
- 74ALVCH162373PAG8-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 74ALVCH162373PAG8
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 74ALVCH162373PAG8