







	<h2>74LVCH162373APVG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVCH162373APVG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.74LVCH162373APVG8.pdf</a> <a href="#">2.74LVCH162373APVG8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVCH162373APVG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC TRANSP 16BIT D LATCH 48-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVCH
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	2
Verzögerungszeit - Ausbreitung	2.1ns
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Schaltung	8:8

74LVCH162373APVG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVCH162373APVG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVCH162373APVG8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVCH162373APVG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVCH162374ADGG TSSOP48</b> PHILIPS PHILIPS TSSOP48</p>	 <p><b>74LVCH162374ADGG:1</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVCH162373APAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSP LATCH 16BIT D 48- TSSOP</p>	 <p><b>74LVCH162373APAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSP 16BIT D LATCH 48- TSSOP</p>
 <p><b>74LVCH162373ADL:11</b> Nexperia IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p>	 <p><b>74LVCH162374ADGG:1</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVCH162374ADGG:5</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVCH162373ADL:11</b> Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVCH162373APVG8 IDT (Integrated Device Technology)	74LVCH162373APVG8-Datenblatt	74LVCH162373APVG8-Datenblätter	74LVCH162373APVG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74LVCH162373APVG8 Electronic	74LVCH162373APVG8-Komponenten	74LVCH162373APVG8-Verteiler	74LVCH162373APVG8-Bild	74LVCH162373APVG8-Teil
74LVCH162373APVG8 Preis	74LVCH162373APVG8 Hersteller	74LVCH162373APVG8 Bild	74LVCH162373APVG8 Aktie	74LVCH162373APVG8 Inventar
74LVCH162373APVG8 Neu	74LVCH162373APVG8 Original	74LVCH162373APVG8 garantiert	74LVCH162373APVG8 RFQ	74LVCH162373APVG8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited