








	<b>IDT74LVC16823APAG8</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IDT74LVC16823APAG8
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.IDT74LVC16823APAG8.pdf</a> <a href="#">2.IDT74LVC16823APAG8.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	IDT74LVC16823APAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	9
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

IDT74LVC16823APAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IDT74LVC16823APAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IDT74LVC16823APAG8 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 IDT74LVC16823APAG8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IDT74LVC1G00ADY</b> IDT IDT74LVC1G00ADY IDT</p>	 <p><b>IDT74LVC1G04ADY</b> IDT IDT SOT-353</p>	 <p><b>IDT74LVC1G02ADY</b> IDT IDT SOT353</p>	 <p><b>IDT74LVC1G125ADY</b> IDT IDT74LVC1G125ADY IDT</p>
 <p><b>IDT74LVC16601APV</b> IDT IDT74LVC16601APV IDT</p>	 <p><b>IDT74LVC16501APAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRSCVR TRI-ST 18BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>IDT74LVC16501APA8</b> IDT IDT74LVC16501APA8 IDT</p>	 <p><b>IDT74LVC16827APA</b> IDT IDT SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IDT74LVC16823APAG8 IDT (Integrated Device Technology)	IDT74LVC16823APAG8 Datenblatt	IDT74LVC16823APAG8-Datenblätter	IDT74LVC16823APAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) IDT74LVC16823APAG8
IDT74LVC16823APAG8 Electronic	IDT74LVC16823APAG8-Komponenten	IDT74LVC16823APAG8-Verteiler	IDT74LVC16823APAG8-Bild	IDT74LVC16823APAG8-Teil
IDT74LVC16823APAG8 Preis	IDT74LVC16823APAG8 Hersteller	IDT74LVC16823APAG8 Bild	IDT74LVC16823APAG8 Aktie	IDT74LVC16823APAG8 Inventar
IDT74LVC16823APAG8 Neu	IDT74LVC16823APAG8 Original	IDT74LVC16823APAG8 garantiert	IDT74LVC16823APAG8 RFQ	IDT74LVC16823APAG8 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