








	<h2>74LVC16374APFG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC16374APFG</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p> <p>Datenblätter: 1.74LVC16374APFG.pdf 2.74LVC16374APFG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2532 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC16374APFG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2532 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LVC16374APFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16374APFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16374APFG 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 74LVC16374APFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC16374ADL NXP NXP SSOP</p>	 <p>74LVC16374APFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p>	 <p>74LVC16374ADL,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVC16374APVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
 <p>74LVC16374APV SSOP SSOP IDT</p>	 <p>74LVC16374APVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVC16374ADL,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVC16374APAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>

74LVC16374APFG Zugehöriges

Mehr

74LVC16374APFG (Integrated Device Technology)	74LVC16374APFG Datenblatt	74LVC16374APFG-Datenblätter	74LVC16374APFG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
74LVC16374APFG Electronic	74LVC16374APFG-Komponenten	74LVC16374APFG-Verteiler	74LVC16374APFG-Bild	74LVC16374APFG-Teil
74LVC16374APFG Preis	74LVC16374APFG Hersteller	74LVC16374APFG Bild	74LVC16374APFG Aktie	74LVC16374APFG Inventar
74LVC16374APFG Neu	74LVC16374APFG Original	74LVC16374APFG garantiert	74LVC16374APFG RFQ	74LVC16374APFG Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited