

nexperia



Image may be representation.
See specs for product details.

74LVT162374DGG,512

Hersteller-Teilenummer:	74LVT162374DGG,512
Hersteller / Marke:	Nexperia
Teil der Beschreibung:	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Datenblätter:	74LVT162374DGG,512.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVT162374DGG,512
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-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	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.3ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	120µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LVT162374DGG,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT162374DGG,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT162374DGG,512 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVT162374DGG,512 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>74LVT162374DGG,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	<p>74LVT162374DGG,518 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	<p>74LVT162373DL,112 Nexperia IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP</p>	<p>74LVT162374DL,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>
<p>74LVT16240ADGG NXP NXP TSSOP48</p>	<p>74LVT16240ADGG,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	<p>74LVT162374DGG,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	<p>74LVT162373DL,118 Nexperia USA Inc. IC 16BIT TRANSP LATCH 48SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVT162374DGG,512 Nexperia	74LVT162374DGG,512 Datenblatt	74LVT162374DGG,512-Datenblätter	74LVT162374DGG,512 PDF	Nexperia 74LVT162374DGG,512
74LVT162374DGG,512 Electronic	74LVT162374DGG,512-Komponenten	74LVT162374DGG,512-Verteiler	74LVT162374DGG,512-Bild	74LVT162374DGG,512-Teil
74LVT162374DGG,512 Preis	74LVT162374DGG,512 Hersteller	74LVT162374DGG,512 Bild	74LVT162374DGG,512 Aktie	74LVT162374DGG,512 Inventar
74LVT162374DGG,512 Neu	74LVT162374DGG,512 Original	74LVT162374DGG,512 garantiert	74LVT162374DGG,512 RFQ	74LVT162374DGG,512 Online bestellen

Contact us: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