


N/A

**74LVC16374ADGVRG4**

Part Number:	74LVC16374ADGVRG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje 74LVC16374ADGVRG4

PART NUMBER	74LVC16374ADGVRG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 3.6 V
RODZAJ	D-Type
TYP WYZWALANIA	Positive Edge
SERIA	74LVC
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State, Non-Inverted
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
IŁOŚĆ ELEMENTÓW	2
IŁOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEMNOŚĆ WEJŚCIOWA	5pF
FUNKCJONOWAĆ	Standard
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	20µA
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	150MHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74LVC16374

## Powiązane tagi

74LVC16374ADGVRG4	Dystrybutor 74LVC16374ADGVRG4	Dostawca 74LVC16374ADGVRG4
Cena 74LVC16374ADGVRG4	Zdjęcia 74LVC16374ADGVRG4	Obraz 74LVC16374ADGVRG4
Arkusze danych 74LVC16374ADGVRG4 PDF	74LVC16374ADGVRG4 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 74LVC16374ADGVRG4
Zdjęcie 74LVC16374ADGVRG4	Kup 74LVC16374ADGVRG4	Kup 74LVC16374ADGVRG4
74LVC16374ADGVRG4	Dostawca	Dystrybutor

## Produkty powiązane

 <p><b>74LVC16374ADL,112</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP          Na stanie: 99725 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374APAG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 162648 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ADGG,118</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 174474 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374ADGGRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 104811 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ADGG,512</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 4317 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374APFG</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP          Na stanie: 5815 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ABX,518</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 60HXQFN          Na stanie: 4284 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374ADL,118</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP          Na stanie: 171365 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374APFG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP          Na stanie: 5459 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374APAG8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 153743 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC16374ADGG-Q1J</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 196916 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC16374ADGG,112</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP          Na stanie: 137139 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>