

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 74LVC16241ADGG,118

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC16241ADGG,118
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">74LVC16241ADGG,118.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	74LVC16241ADGG,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC16241ADGG,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16241ADGG,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16241ADGG,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC16241ADGG,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**74LVC16240ADL,112**  
Nexperia  
IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP



**74LVC16241ADGG,112**  
Nexperia USA Inc.  
IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP



**74LVC16240ADGG-Q1J**  
Nexperia USA Inc.  
IC INVERTER QUAD 4-INPUT



**74LVC16241ADL,118**  
Nexperia USA Inc.  
IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP



**74LVC16241ADGG,512**  
Nexperia  
IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP



**74LVC16241ADL,112**  
Nexperia  
IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP



**74LVC16240ADGG,518**  
Nexperia USA Inc.  
IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP



**74LVC16241ADGG,518**  
Nexperia USA Inc.  
IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC16241ADGG,118 Nexperia	74LVC16241ADGG,118 Datenblatt	74LVC16241ADGG,118-Datenblätter	74LVC16241ADGG,118 PDF	Nexperia 74LVC16241ADGG,118
74LVC16241ADGG,118 Electronic	74LVC16241ADGG,118-Komponenten	74LVC16241ADGG,118-Verteiler	74LVC16241ADGG,118-Bild	74LVC16241ADGG,118-Teil
74LVC16241ADGG,118 Preis	74LVC16241ADGG,118 Hersteller	74LVC16241ADGG,118 Bild	74LVC16241ADGG,118 Aktie	74LVC16241ADGG,118 Inventar
74LVC16241ADGG,118 Neu	74LVC16241ADGG,118 Original	74LVC16241ADGG,118 garantiert	74LVC16241ADGG,118 RFQ	74LVC16241ADGG,118 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