

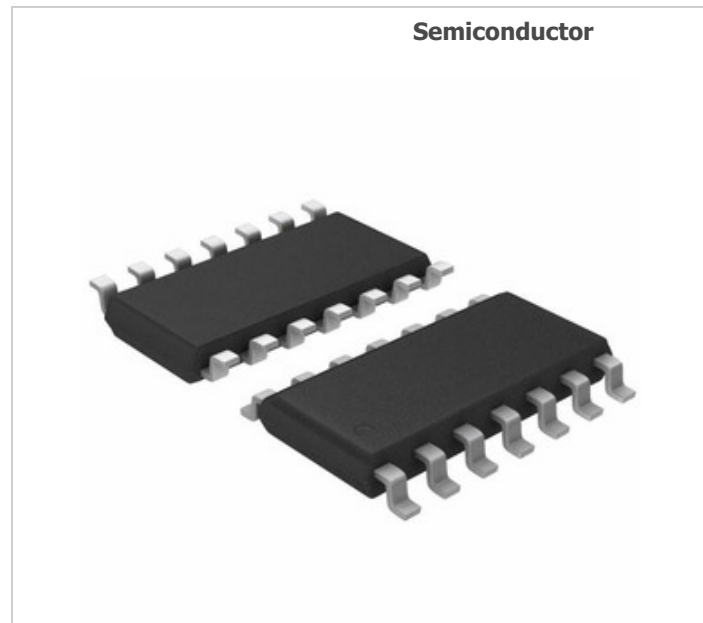




## 74LVC07ADR2G


Part Number:	74LVC07ADR2G
Fabrikant / Brand:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produkt beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
Datebanken:	 74LVC07ADR2G.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioun fir Produktdetailer.

### Spezifikatiounen vun 74LVC07ADR2G

PART NUMBER	74LVC07ADR2G
HIERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIWUNG	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 74LVC07ADR2G.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	1.2 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	14-SOIC
SERIE	74LVC
VERPAKUNG	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Open Drain
ANER NAMES	74LVC07ADR2GOSCT
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	6
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOOSST TYP	Buffer, Non-Inverting
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT TYPE	-
DETAILBESCHREIWUNG	Buffer, Non-Inverting 6 Element 1 Bit per Element Open Drain Output 14-SOIC
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	-, 32mA

### Verbonnen Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G	74LVC07ADR2G Distributeur	74LVC07ADR2G Ubidder
74LVC07ADR2G Präis	74LVC07ADR2G Fotoen	74LVC07ADR2G Bild
74LVC07ADR2G PDF Dateblatt	74LVC07ADR2G Luet Dateblatt	74LVC07ADR2G Dateblatt
74LVC07ADR2G Stock	Kaaft 74LVC07ADR2G	Kaaft AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Ubidder	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G	ON Semiconductor 74LVC07ADR2G	Aptina / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVC07ADR2G

### Verbonnen Produkter

 <p><b>74LVC07AD,118</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC07AS14-13</b>          Produzenteuren: Diodes Incorporated          Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC07APW-Q100J</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC07AD,112</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC07ABQ-Q100X</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC07APW,112</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC07APW,118</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC07ABQ,115</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC07AD-Q100J</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC07ADTR2G</b>          Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC07APW/AUJ</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC07AD/AUJ</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>