


N/A

## SN74ALVC16244AGRDR

Part Number:	SN74ALVC16244AGRDR
Výrobce / značka:	N/A
Popis produktu	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
Datasheety:	
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.


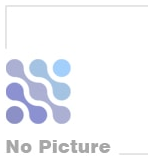
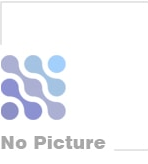
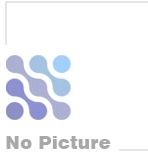
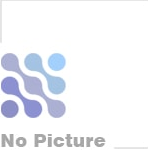
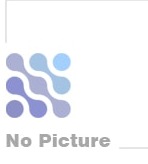

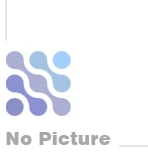
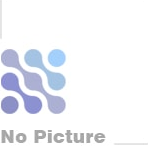
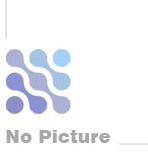

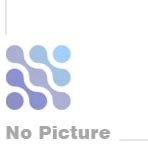
## Specifikace SN74ALVC16244AGRDR

PART NUMBER	SN74ALVC16244AGRDR
VÝROBCE	N/A
POPIS	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	
NAPĚTÍ - SUPPLY	1.65 V ~ 3.6 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
SÉRIE	74ALVC
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	54-TFBGA
TYP VÝSTUPU	3-State
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
POČET ELEMENTŮ	4
POČET BITŮ NA ELEMENT	4
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
TYP LOGIKY	Buffer, Non-Inverting
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP VSTUPU	-
DETAILNÍ POPIS	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP HIGH, LOW	24mA, 24mA
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	74ALVC16244

## Související značky

SN74ALVC16244AGRDR	SN74ALVC16244AGRDR Distributor	Dodavatel SN74ALVC16244AGRDR
Cena SN74ALVC16244AGRDR	Obrázky SN74ALVC16244AGRDR	Obrázek SN74ALVC16244AGRDR
SN74ALVC16244AGRDR Datasheet PDF	SN74ALVC16244AGRDR Datasheet ke stažení	SN74ALVC16244AGRDR Datasheet
SN74ALVC16244AGRDR Stock	Koupit SN74ALVC16244AGRDR	Koupit SN74ALVC16244AGRDR
SN74ALVC16244AGRDR	Dodavatel	Distributor

## Související produkty

 <p><b>SN74ALVC162834DL</b> Výrobci: N/A Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP Na skladě: 4847 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC16244ADLR</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Na skladě: 80756 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC162831DBBR</b> Výrobci: N/A Popis: IC ADDRESS REG/DRVR 80-TSSOP Na skladě: 5438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AZQLR</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA Na skladě: 39358 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC162834GR</b> Výrobci: N/A Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Na skladě: 5508 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC16244ADGGR</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Na skladě: 92986 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC16244ADL</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Na skladě: 69583 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AGQLR</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA Na skladě: 4497 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC16244ADLG4</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Na skladě: 50003 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC16244AZRDR</b> Výrobci: N/A Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA Na skladě: 4546 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC162334DLR</b> Výrobci: N/A Popis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP Na skladě: 36241 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC162834DLR</b> Výrobci: N/A Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP Na skladě: 4016 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>