

N/A

SN74ALVC16244AGRDR

برخه:	SN74ALVC16244AGRDR
:جورونکی / برنامه	N/A
د تولید ځانګړتیاوې	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
:د معلوماتو پاڼې	
د سرکونو حالت	 مشري لیرد / RoHS وړیا
له	هانګ کارګ
د لیرد لاره	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

د کود لپاره غوښتنه

انځور بڼایي اسټازیتوب وي. د محصول توضیحاتو لپاره ځانګړتیاوې وګورئ.

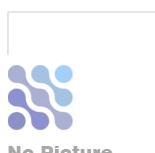
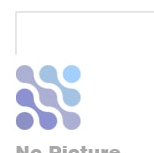

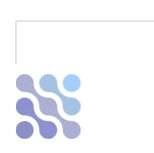
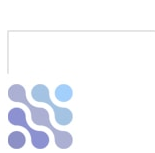
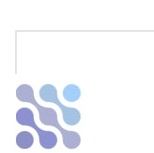
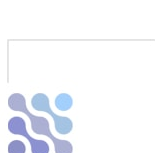
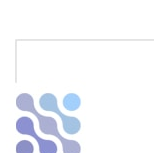

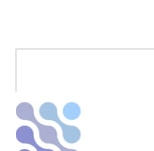


مشخصات SN74ALVC16244AGRDR د

برخه	SN74ALVC16244AGRDR
جورونکی	N/A
تفصیل	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA
حالت رهبري کړئ / د وړیا حالت	مشري لیرد / RoHS وړیا
د ډاټا پاڼه	
ولټاژ - عرضه	1.65 V ~ 3.6 V
د سپلویز وسیله بڼه	54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
لړۍ	74ALVC
بڼه بڼدي	Tape & Reel (TR)
بڼه / قضیه	54-TFBGA
د محصول ډول	3-State
د حرارت درجه	-40°C ~ 85°C (TA)
د عناصرو شمیر	4
د هرې برخې لپاره د بټونو شمیر	4
د غرونو ډول	Surface Mount
(MSL) د نښې حساسیت کچه	1 (Unlimited)
منطق ډول	Buffer, Non-Inverting
حالت رهبري کړئ / د وړیا حالت	Lead free / RoHS Compliant
د انټرنېټ ډول	-
تفصیل تفصیل	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 54-BGA MICROSTAR JUNIOR (8.0x5.5)
اوسني - محصولات لور، ټیټ	24mA, 24mA
د بیس برخه	74ALVC16244

اړونده پېژندځېره

SN74ALVC16244AGRDR	توزیع کونکی SN74ALVC16244AGRDR د	عرضه کونکی SN74ALVC16244AGRDR د
قیمت SN74ALVC16244AGRDR د	انځورونه SN74ALVC16244AGRDR د	عکس SN74ALVC16244AGRDR د
دیتاشیټ SN74ALVC16244AGRDR PDF د	داونلود داونلود کړئ SN74ALVC16244AGRDR	دیتاشیټ SN74ALVC16244AGRDR د
سټاک SN74ALVC16244AGRDR	واخلئ SN74ALVC16244AGRDR	واخلئ SN74ALVC16244AGRDR
SN74ALVC16244AGRDR	د چمتو کونکی	د توزیع کونکی

اړوند تولیدات

 <p>SN74ALVC162834DL :جورونکی N/A تفصیل: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP 4847 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC16244ADLR :جورونکی N/A تفصیل: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP 80756 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVC162831DBBR :جورونکی N/A تفصیل: IC ADDRESS REG/DRVR 80-TSSOP 5438 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC16244AZQLR :جورونکی N/A تفصیل: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA 39358 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVC162834GR :جورونکی N/A تفصیل: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP 5508 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC16244ADGGR :جورونکی N/A تفصیل: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP 92986 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVC16244ADL :جورونکی N/A تفصیل: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP 69583 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC16244AGQLR :جورونکی N/A تفصیل: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA 4497 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVC16244ADLG4 :جورونکی N/A تفصیل: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP 50003 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC16244AZRDR :جورونکی N/A تفصیل: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 54BGA 4546 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVC162334DLR :جورونکی N/A تفصیل: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP 36241 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC162834DLR :جورونکی N/A تفصیل: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP 4016 په گدام کښي: pcs</p> <p>RFQ</p>