

N/A

## SN74LV126ADBR

Zenbakiaren zenbakia:

SN74LV126ADBR

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SSOP

Fitxak:

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

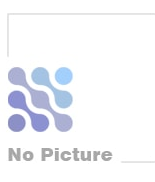
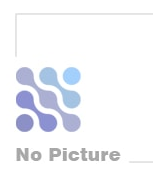
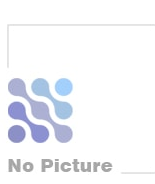
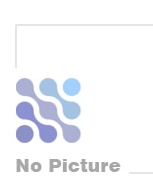
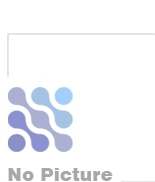
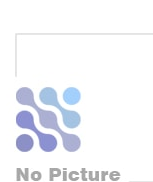



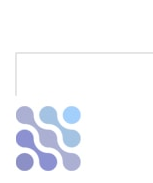

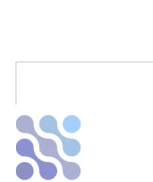
## SN74LV126ADBRren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74LV126ADBR
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	2 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	14-SSOP
SERIES	74LV
PACKAGING	Cut Tape (CT)
PAKETE / KASUA	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
BESTE IZENAK	296-15718-1
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	4
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LOGIKA MOTA	Buffer, Non-Inverting
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-State Output 14-SSOP
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	16mA, 16mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74LV126

## Erlazionatutako etiketak

SN74LV126ADBR	SN74LV126ADBR banatzailea	SN74LV126ADBR hornitzailea
SN74LV126ADBR prezioa	SN74LV126ADBR Irudiak	SN74LV126ADBR irudia
SN74LV126ADBR PDF Fitxa	SN74LV126ADBR Deskargatu Fitxa	SN74LV126ADBR Fitxa-orria
SN74LV126ADBR Stock	Erosi SN74LV126ADBR	Erosi SN74LV126ADBR
SN74LV126ADBR	hornitzailea	Banatzailea

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>SN74LV125ATPWR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Stocean: 423579 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LV126ANSR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP Stocean: 441102 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LV125ATPWT</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Stocean: 414216 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LV125ATPWG4</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Stocean: 4261 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LV126ADGVR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TVSOP Stocean: 606851 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LV125ATRGRYR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14VQFN Stocean: 531649 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LV125ATRGRG4</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14VQFN Stocean: 491334 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LV126APW</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Stocean: 405515 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LV126ADG4</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Stocean: 414306 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LV126AD</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Stocean: 456363 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74LV126ADRG4</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Stocean: 510797 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74LV126ADR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Stocean: 607545 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>