



NXP Semiconductors / Freescale

## 74ALVCHT16835DGV,1

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

74ALVCHT16835DGV,1

NXP Semiconductors / Freescale

IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP

 74ALVCHT16835DGV,1.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

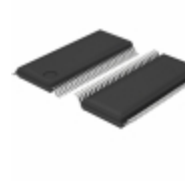
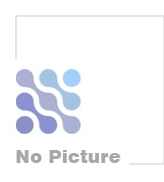
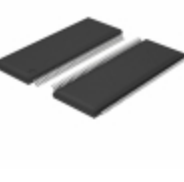
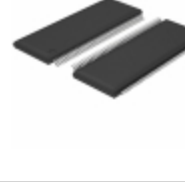
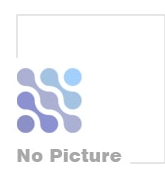
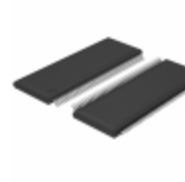

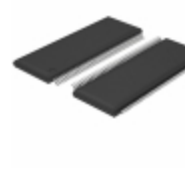
## 74ALVCHT16835DGV,1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	74ALVCHT16835DGV,1
FABRIKATZAILEA	NXP Semiconductors / Freescale
DESKRIBAPENA	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 74ALVCHT16835DGV,1.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.3 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	56-TSSOP
SERIES	74ALVCHT
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	56-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
BESTE IZENAK	935271855118 ALVCHT16835ADGV-T ALVCHT16835ADGV-T-ND
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	1
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	18
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKA MOTA	Buffer, Non-Inverting
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buffer, Non-Inverting 1 Element 18 Bit per Element 3-State Output 56-TSSOP
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	24mA, 24mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74ALVCHT16835

## Erlazionatutako etiketak

NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCHT16835DGV,1	74ALVCHT16835DGV,1 banatzailea	74ALVCHT16835DGV,1 hornitzailea
74ALVCHT16835DGV,1 prezioa	74ALVCHT16835DGV,1 Irudiak	74ALVCHT16835DGV,1 irudia
74ALVCHT16835DGV,1 PDF Fitxa	74ALVCHT16835DGV,1 Deskargatu Fitxa	74ALVCHT16835DGV,1 Fitxa-orria
74ALVCHT16835DGV,1 Stock	Erosi 74ALVCHT16835DGV,1	Erosi NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCHT16835DGV,1
NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCHT16835DGV,1	NXP Semiconductors / Freescale hornitzailea	NXP Semiconductors / Freescale Banatzailea
NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCHT16835DGV,1	NXP Semiconductors 74ALVCHT16835DGV,1	Freescale 74ALVCHT16835DGV,1
Freescale Semiconductor - NXP 74ALVCHT16835DGV,1	NXP USA Inc. 74ALVCHT16835DGV,1	

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>74ALVT162240DGG,51</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Stocean: 4898 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCHT16835DGV:1</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Stocean: 5213 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74ALVCR162601TX</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP Stocean: 4574 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCHR16409LRG4</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC UNIV BUS EXCHANGER 56SSOP Stocean: 5645 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74ALVCHS162830DGB;</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP Stocean: 5433 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCR162245TTR</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stocean: 4079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74ALVCR162601T</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP Stocean: 4995 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCHS162830DGB:</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP Stocean: 5963 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74ALVCHS162830AGR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP Stocean: 34938 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCHS16830DGB,1</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP Stocean: 5215 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74ALVT162240DGG,11</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Stocean: 4844 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74ALVCHS16830DGB;1</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP Stocean: 4553 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>