



NXP Semiconductors / Freescale

## 74ALVT16241DL,112

Zenbakiaren zenbakia:

74ALVT16241DL,112

Fabrikatzaileak / Marka:

NXP Semiconductors / Freescale

Produktuaren Deskribapena

IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP

Fitxak:

 74ALVT16241DL,112.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### 74ALVT16241DL,112ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	74ALVT16241DL,112
FABRIKATZAILEA	NXP Semiconductors / Freescale
DESKRIBAPENA	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 74ALVT16241DL,112.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	48-SSOP
SERIES	74ALVT
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
BESTE IZENAK	568-2530-5 935209540112
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	4
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	4
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 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-SSOP
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	32mA, 64mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74ALVT16241

### Erlazionatutako etiketak

NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16241DL,112	74ALVT16241DL,112 banatzailea	74ALVT16241DL,112 hornitzailea
74ALVT16241DL,112 prezioa	74ALVT16241DL,112 Irudiak	74ALVT16241DL,112 irudia
74ALVT16241DL,112 PDF Fitxa	74ALVT16241DL,112 Deskargatu Fitxa	74ALVT16241DL,112 Fitxa-orria
74ALVT16241DL,112 Stock	Erosi 74ALVT16241DL,112	Erosi NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16241DL,112
NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16241DL,112	NXP Semiconductors / Freescale hornitzailea	NXP Semiconductors / Freescale Banatzailea
NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16241DL,112	NXP Semiconductors 74ALVT16241DL,112	Freescale 74ALVT16241DL,112
Freescale Semiconductor - NXP 74ALVT16241DL,112	NXP USA Inc. 74ALVT16241DL,112	

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>74ALVT16241DGG,518</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74ALVT16240DL,118</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74ALVT16241DL,118</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74ALVT16241DGG,112</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74ALVT16244DL,112</b> fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 48SSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74ALVT16244DGG,118</b> fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74ALVT16240DL,112</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74ALVT16241DGG,512</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74ALVT16244DGG,512</b> fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74ALVT16241DGG,118</b> fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74ALVT16244DGG,518</b> fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74ALVT16244DGG,112</b> fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>