


N/A

74ACT16827DL

Zenbakiaren zenbakia:	74ACT16827DL
Fabrikatzaileak / Marka:	N/A
Produktuaren Deskribapena	IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP
Fitxak:	
RoHS egoera	 Lead free / RoHS betez
Stock egoera	9025 pcs stock
Ontziatik aurrera	Hong Kong
Bidalketa Bidea	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

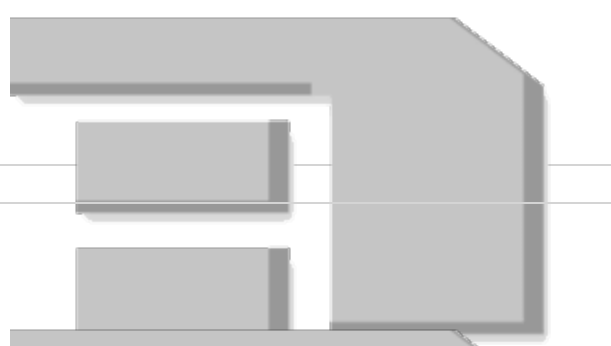
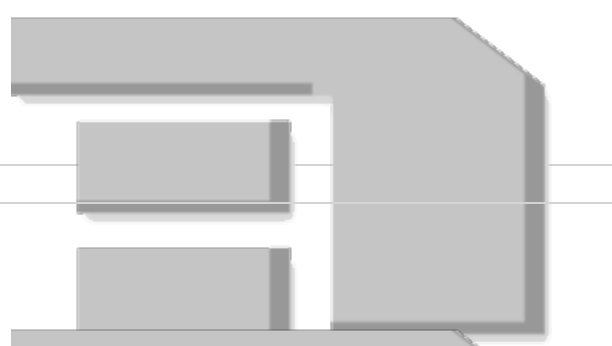
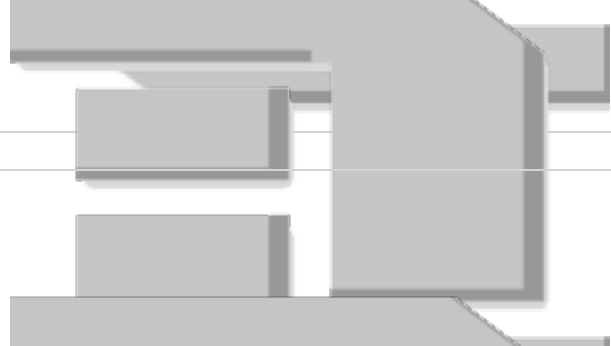
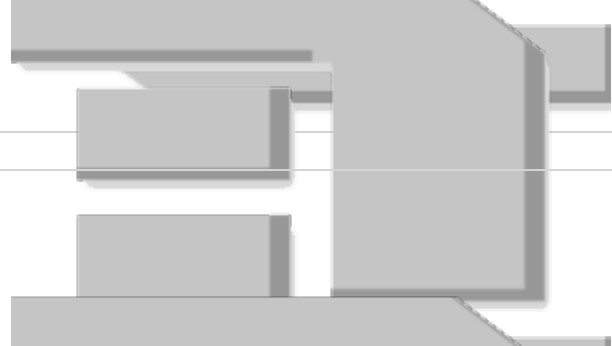
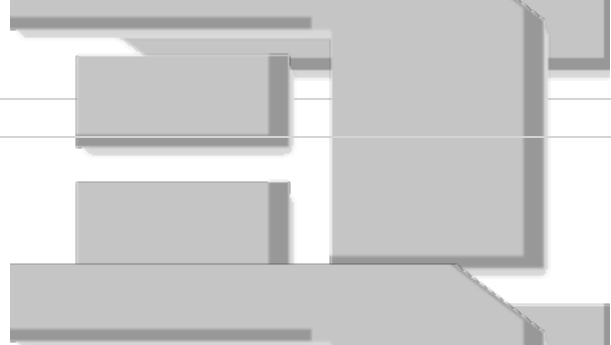
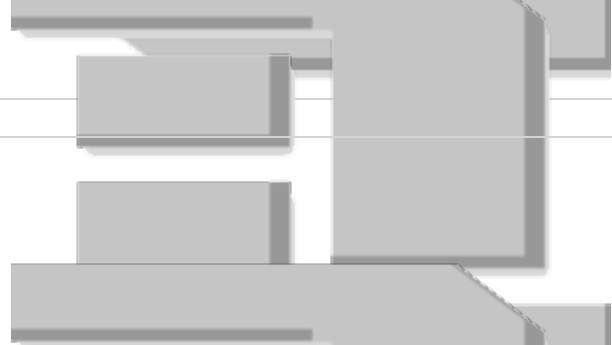
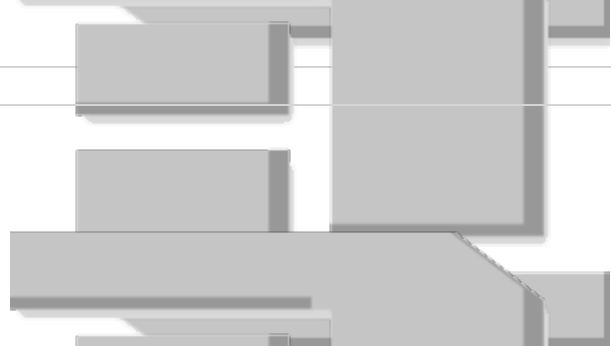
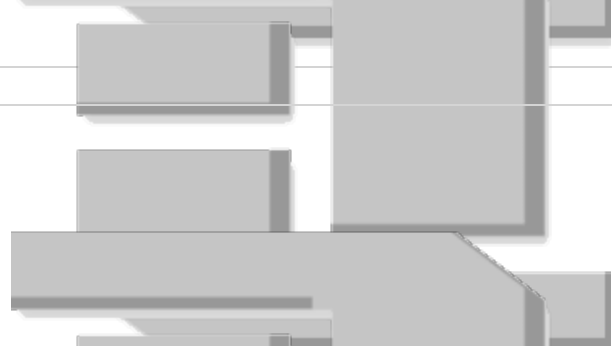



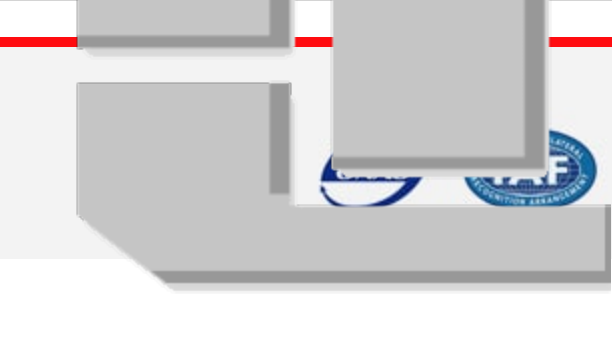
74ACT16827DLren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	74ACT16827DL
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	9025 pcs
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	56-SSOP
SERIES	74ACT
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
BESTE IZENAK	296-32810-5 74ACT16827DL-ND 74ACT16827DLG4 74ACT16827DLG4-ND
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	2
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	10
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 2 Element 10 Bit per Element 3-State Output 56-SSOP
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	24mA, 24mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74ACT16827

Erlazionatutako etiketak

74ACT16827DL	74ACT16827DL banatzailea	74ACT16827DL hornitzailea
74ACT16827DL Prezioa	74ACT16827DL irudiak	74ACT16827DL Irudia
74ACT16827DL PDF fitxa	74ACT16827DL Deskargatu fitxa	74ACT16827DL Datasheet
74ACT16827DL Stock	Erosi 74ACT16827DL	Erosi 74ACT16827DL
74ACT16827DL	hornitzailea	banatzailea

Produktu erlazioatuak

	74ACT16823DL fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Stockean: 8954 pcs RFQ		74ACT16841DL fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 20-BIT D-TYPE LATCH 56-SSOP Stockean: 6886 pcs RFQ
	74ACT16841DLG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 20BIT D-TYPE LATCH 56-SSOP Stockean: 9993 pcs RFQ		74ACT16823DLG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Stockean: 8895 pcs RFQ
	74ACT16827DLR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Stockean: 5042 pcs RFQ		74ACT16861DLR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Stockean: 17160 pcs RFQ
	74ACT16841DLR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC 20BIT D-TYPE LATCH 56-SSOP Stockean: 2868 pcs RFQ		74ACT16825DLR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Stockean: 10215 pcs RFQ
	74ACT16823DLR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Stockean: 9189 pcs RFQ		74ACT16861DL fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Stockean: 9693 pcs RFQ
	74ACT16825DLG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Stockean: 10672 pcs RFQ		74ACT16825DL fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Stockean: 7854 pcs RFQ

Copyright © 2014 Infinity Electronic Limited. All rights reserved. Irudiak fidagarria

E-mail: info@infinity-electronic.com

Helbidea: Infinity Electronic Limited, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

