

N/A

SN74ALS10ADR

Zenbakiaren zenbakia:

SN74ALS10ADR

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC

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 zehetasunetarako zehaztapenak.

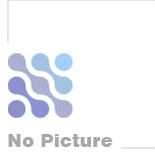
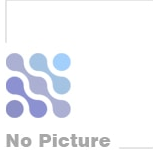


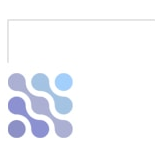







SN74ALS10ADRren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74ALS10ADR
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	14-SOIC
SERIES	74ALS
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BESTE IZENAK	296-14712-2 SN74ALS10ADRG4 SN74ALS10ADRG4-ND
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C
SARRERA KOPURUA	3
ZIRKUITU KOPURUA	3
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	11ns @ 5V, 50pF
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LOGIKA MOTA	NAND Gate
LOGIKA MAILA - BEHEKOA	0.8V
LOGIKA MAILA - GOI	2V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	NAND Gate IC 3 Channel 14-SOIC
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	400µA, 8mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74ALS10

Erlazionatutako etiketak

SN74ALS10ADR	SN74ALS10ADR banatzailea	SN74ALS10ADR hornitzailea
SN74ALS10ADR prezioa	SN74ALS10ADR Irudiak	SN74ALS10ADR irudia
SN74ALS10ADR PDF Fitxa	SN74ALS10ADR Deskargatu Fitxa	SN74ALS10ADR Fitxa-orria
SN74ALS10ADR Stock	Erosi SN74ALS10ADR	Erosi SN74ALS10ADR
SN74ALS10ADR	hornitzailea	Banatzailea

Produktu erlazionatuak

 <p>SN74ALS112AN fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Stockean: 84301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS109ANSR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO Stockean: 96276 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS10AN fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP Stockean: 129955 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS112AD fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Stockean: 76692 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS10ADRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Stockean: 151724 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS112ADR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Stockean: 5855 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS109AN fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Stockean: 87488 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS10AD fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC Stockean: 99595 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS10ANSR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP Stockean: 140187 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS109ANG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP Stockean: 73487 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS109ADG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Stockean: 70135 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS109ADR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Stockean: 4989 pcs</p> <p>RFQ</p>