

N/A

SN74ABT5401DW

Zenbakiaren zenbakia:

SN74ABT5401DW

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC

Fitxak:

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

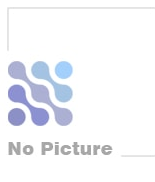
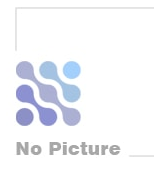


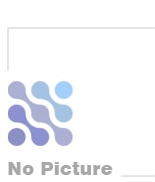
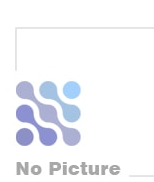



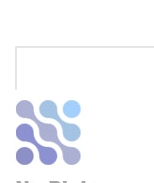
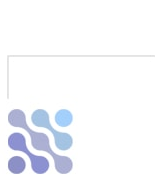
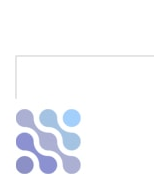
SN74ABT5401DWren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74ABT5401DW
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	28-SOIC
SERIES	74ABT
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
BESTE IZENAK	296-4019-2 296-4019-2-ND 296-4019-5
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	1
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	11
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKA MOTA	Buffer, Inverting
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buffer, Inverting 1 Element 11 Bit per Element 3-State Output 28-SOIC
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	12mA, 12mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74ABT5401

Erlazionatutako etiketak

SN74ABT5401DW	SN74ABT5401DW banatzailea	SN74ABT5401DW hornitzailea
SN74ABT5401DW prezioa	SN74ABT5401DW Irudiak	SN74ABT5401DW irudia
SN74ABT5401DW PDF Fitxa	SN74ABT5401DW Deskargatu Fitxa	SN74ABT5401DW Fitxa-orria
SN74ABT5401DW Stock	Erosi SN74ABT5401DW	Erosi SN74ABT5401DW
SN74ABT5401DW	hornitzailea	Banatzailea

Produktu erlazioatuak

 <p>SN74ABT5401DWRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5401DWE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5049 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5400ADWR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5827 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT534APWRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Stockean: 4137 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5400ADW fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5766 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT534APWRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Stockean: 4276 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5401DWG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5459 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5401DWR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 4814 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5400ADWE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5806 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5402ADW fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 18830 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5401DWRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 5826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5400ADWG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Stockean: 3984 pcs</p> <p>RFQ</p>