

N/A

SN74AUP2G126DCUR

Zenbakiaren zenbakia:

SN74AUP2G126DCUR

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8

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 xehetasunetarako zehaztapenak.

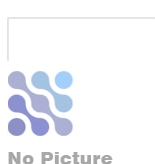
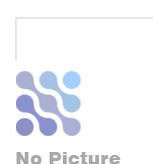
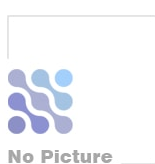

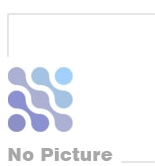
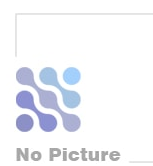
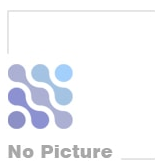
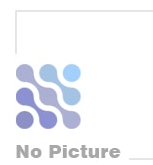
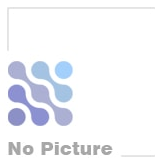
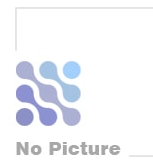
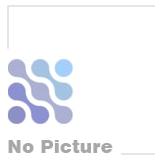
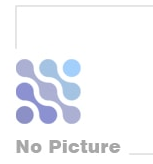
SN74AUP2G126DCURren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74AUP2G126DCUR
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	0.8 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	US8
SERIES	74AUP
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
BESTE IZENAK	296-32273-2 SN74AUP2G126DCUR-ND
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	2
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LOGIKA MOTA	Buffer, Non-Inverting
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buffer, Non-Inverting 2 Element 1 Bit per Element 3-State Output US8
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	4mA, 4mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74AUP2G126

Erlazionatutako etiketak

SN74AUP2G126DCUR	SN74AUP2G126DCUR banatzailea	SN74AUP2G126DCUR hornitzailea
SN74AUP2G126DCUR prezioa	SN74AUP2G126DCUR Irudiak	SN74AUP2G126DCUR irudia
SN74AUP2G126DCUR PDF Fitxa	SN74AUP2G126DCUR Deskargatu Fitxa	SN74AUP2G126DCUR Fitxa-orria
SN74AUP2G126DCUR Stock	Erosi SN74AUP2G126DCUR	Erosi SN74AUP2G126DCUR
SN74AUP2G126DCUR	hornitzailea	Banatzailea

Produktu erlazioatuak

 SN74AUP2G126DQER fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON Stockean: 334678 pcs RFQ	 SN74AUP2G125DCUR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8 Stockean: 350616 pcs RFQ
 SN74AUP2G14DRYR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6SON Stockean: 258593 pcs RFQ	 SN74AUP2G126RSER fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8UQFN Stockean: 230856 pcs RFQ
 SN74AUP2G126YFPR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Stockean: 205780 pcs RFQ	 SN74AUP2G126YZPR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Stockean: 245123 pcs RFQ
 SN74AUP2G125DQER fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON Stockean: 394152 pcs RFQ	 SN74AUP2G08YZPR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE AND 2CH 2-INP 8DSBGA Stockean: 260652 pcs RFQ
 SN74AUP2G125RSER fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8UQFN Stockean: 159275 pcs RFQ	 SN74AUP2G125YZPR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Stockean: 242004 pcs RFQ
 SN74AUP2G14DCKR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC INVERTER SCHMITT 2CH SC70-6 Stockean: 360737 pcs RFQ	 SN74AUP2G125YFPR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Stockean: 201392 pcs RFQ