

N/A

## SN74AUP2G32YFPR

Zenbakiaren zenbakia:

SN74AUP2G32YFPR

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC GATE OR 2CH 2-INP 8DSBGA

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.


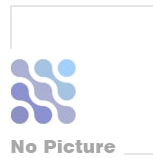
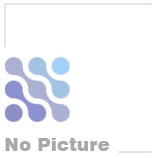
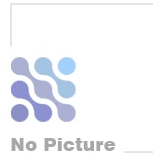
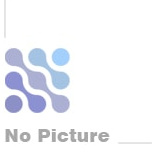
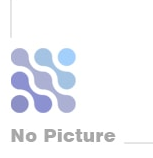
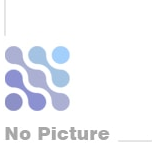
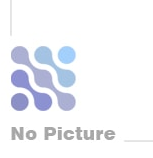
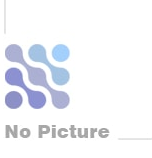
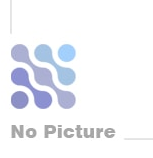
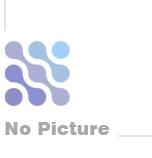
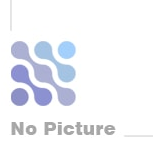
## SN74AUP2G32YFPRren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74AUP2G32YFPR
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC GATE OR 2CH 2-INP 8DSBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	0.8 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-DSBGA (1.6x0.8)
SERIES	74AUP
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-XFBGA, DSBGA
BESTE IZENAK	296-25209-2
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
SARRERA KOPURUA	2
ZIRKUITU KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	6.2ns @ 3.3V, 30pF
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LOGIKA MOTA	OR Gate
LOGIKA MAILA - BEHEKOA	0.7 V ~ 0.9 V
LOGIKA MAILA - GOI	1.6 V ~ 2 V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	OR Gate IC 2 Channel 8-DSBGA (1.6x0.8)
ORAINA - ERLATIBOA (MAX)	500nA
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	4mA, 4mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74AUP2G32

## Erlazionatutako etiketak

SN74AUP2G32YFPR	SN74AUP2G32YFPR banatzailea	SN74AUP2G32YFPR hornitzailea
SN74AUP2G32YFPR prezioa	SN74AUP2G32YFPR Irudiak	SN74AUP2G32YFPR irudia
SN74AUP2G32YFPR PDF Fitxa	SN74AUP2G32YFPR Deskargatu Fitxa	SN74AUP2G32YFPR Fitxa-orria
SN74AUP2G32YFPR Stock	Erosi SN74AUP2G32YFPR	Erosi SN74AUP2G32YFPR
SN74AUP2G32YFPR	hornitzailea	Banatzailea

## Produktu erlazionatuak

 <p><b>SN74AUP2G32DCUR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE OR 2CH 2-INP US8 Stockean: 335371 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74AUP2G241DQER</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON Stockean: 381279 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74AUP2G241RSER</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8UQFN Stockean: 188199 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74AUP2G34DRYR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6SON Stockean: 267415 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74AUP2G79DQER</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8X2SON Stockean: 353885 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74AUP2G34DSFR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6SON Stockean: 345200 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74AUP2G32DQER</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE OR 2CH 2-INP 8X2SON Stockean: 396062 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74AUP2G34DCKR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-6 Stockean: 315104 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74AUP2G79DCUR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT US8 Stockean: 389207 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74AUP2G34YFPR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 6DSBGA Stockean: 276476 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN74AUP2G241YFPR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA Stockean: 220932 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN74AUP2G32RSER</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE OR 2CH 2-INP 8UQFN Stockean: 255752 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>