

N/A

SN74HC86QPWRQ1

Zenbakiaren zenbakia:

SN74HC86QPWRQ1

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP

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.

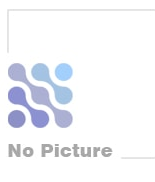
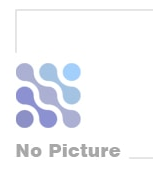


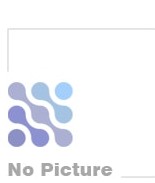
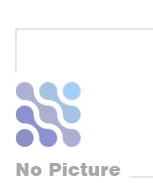


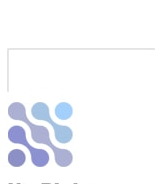
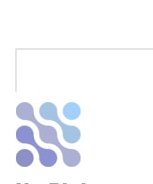

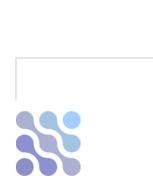
SN74HC86QPWRQ1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74HC86QPWRQ1
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	2 V ~ 6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	14-TSSOP
SERIES	Automotive, AEC-Q100, 74HC
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
SARRERA KOPURUA	2
ZIRKUITU KOPURUA	4
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	25ns @ 6V, 50pF
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LOGIKA MOTA	XOR (Exclusive OR)
LOGIKA MAILA - BEHEKOA	0.5 V ~ 1.8 V
LOGIKA MAILA - GOI	1.5 V ~ 4.2 V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-TSSOP
ORAINA - ERLATIBOA (MAX)	40µA
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	5.2mA, 5.2mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74HC86

Erlazionatutako etiketak

SN74HC86QPWRQ1	SN74HC86QPWRQ1 banatzailea	SN74HC86QPWRQ1 hornitzailea
SN74HC86QPWRQ1 prezioa	SN74HC86QPWRQ1 Irudiak	SN74HC86QPWRQ1 irudia
SN74HC86QPWRQ1 PDF Fitxa	SN74HC86QPWRQ1 Deskargatu Fitxa	SN74HC86QPWRQ1 Fitxa-orria
SN74HC86QPWRQ1 Stock	Erosi SN74HC86QPWRQ1	Erosi SN74HC86QPWRQ1
SN74HC86QPWRQ1	hornitzailea	Banatzailea

Produktu erlazioatuak

 <p>SN74HCT00DBR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP Stocean: 695257 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC86QDRQ1 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Stocean: 5256 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HCT00DBRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP Stocean: 558858 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC86QPWRG4Q1 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Stocean: 342007 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC86PWT fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Stocean: 4192 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCT00D fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Stocean: 411838 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC86QDRG4Q1 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Stocean: 339107 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCT00DG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Stocean: 523800 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HCT00DE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Stocean: 488595 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HC86PWRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Stocean: 508074 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74HC86PWRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Stocean: 443910 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74HCT00DBRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP Stocean: 557560 pcs</p> <p>RFQ</p>