


N/A

SN74LVC126APWG4

Zenbakiaren zenbakia:	SN74LVC126APWG4
Fabrikatzaileak / Marka:	N/A
Produktuaren Deskribapena	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
Fitxak:	
RoHS egoera	 Lead free / RoHS betez
Stock egoera	708846 pcs stock
Ontziatik aurrera	Hong Kong
Bidalketa Bidea	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

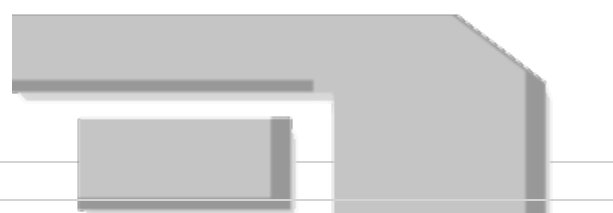
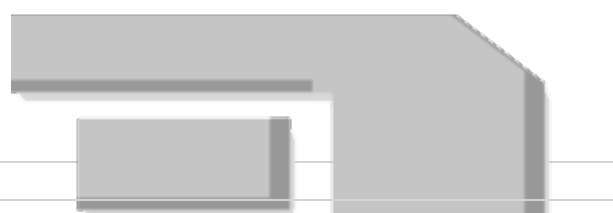






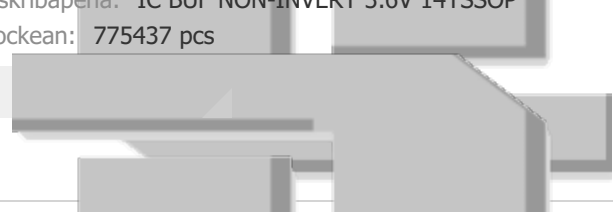




SN74LVC126APWG4ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SN74LVC126APWG4
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	708846 pcs
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	1.65 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	14-TSSOP
SERIES	74LVC
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
IRTEERAKO MOTA	3-State
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	4
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKA MOTA	Buffer, Non-Inverting
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-State Output 14-TSSOP
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	24mA, 24mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74LVC126

Erlazionatutako etiketak

SN74LVC126APWG4	SN74LVC126APWG4 banatzailea	SN74LVC126APWG4 hornitzailea
SN74LVC126APWG4 Prezioa	SN74LVC126APWG4 irudiak	SN74LVC126APWG4 Irudia
SN74LVC126APWG4 PDF fitxa	SN74LVC126APWG4 Deskargatu fitxa	SN74LVC126APWG4 Datasheet
SN74LVC126APWG4 Stock	Erosi SN74LVC126APWG4	Erosi SN74LVC126APWG4
SN74LVC126APWG4	hornitzailea	banatzailea

Produktu erlazioatuak

 <p>SN74LVC126ADRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 951585 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC126ADT fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 261457 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC126ADRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 854369 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC126APW fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Stocean: 176753 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC126APWR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Stocean: 770623 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC126ANSR fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP Stocean: 772633 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC126APWRG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Stocean: 775437 pcs</p>	 <p>SN74LVC126AODRQ1 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 497130 pcs</p>
 <p>SN74LVC126APWT fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Stocean: 177825 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC126APWRE4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP Stocean: 809481 pcs</p>
 <p>SN74LVC126ADTG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 285495 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC126AQDRG4Q1 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 494747 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC126APWG4 fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC Stocean: 708846 pcs</p> <p>RFQ</p>	

Copyright © 2024 Infinity Electronic Ltd. Bona fide fidagarria

E-mail: info@infinity-electronic.com

Helbidea: Infinity Electronic Ltd., 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

