

nexperia

Nexperia

74AHC574PW,112

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalaketa Bidea

74AHC574PW,112

Nexperia

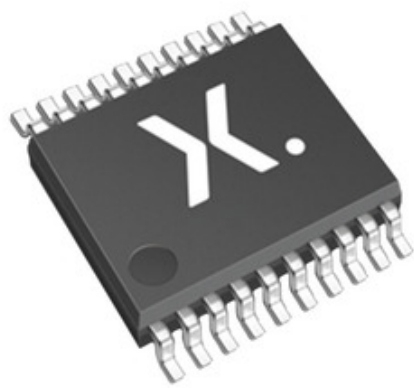
IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP

 74AHC574PW,112.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

74AHC574PW,112ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	74AHC574PW,112
FABRIKATZAILEA	Nexperia
DESKRIBAPENA	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 74AHC574PW,112.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2 V ~ 5.5 V
MOTA	D-Type
TRIGGER MOTA	Positive Edge
SERIES	74AHC
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Tri-State, Non-Inverted
BESTE IZENAK	74AHC574PW 74AHC574PW-ND 935263081112
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C (TA)
ELEMENTUEN KOPURUA	1
ELEMENTU BAKOITZEKO BIT-KOPURUA	8
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	10.6ns @ 5V, 50pF
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	13 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA-AHALMENA	3pF
FUNTZIO	Standard
ORAINGOA - MENDEBALDEA (IQ)	4µA
UNEKOA - IRTEERA HANDIA, BEHEKOA	8mA, 8mA
ERLOJUAREN MAIZTASUNA	115MHz
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	74AHC574

Erlazionatutako etiketak

Nexperia 74AHC574PW,112	74AHC574PW,112 banatzailea	74AHC574PW,112 hornitzailea
74AHC574PW,112 prezioa	74AHC574PW,112 Irudiak	74AHC574PW,112 irudia
74AHC574PW,112 PDF Fitxa	74AHC574PW,112 Deskargatu Fitxa	74AHC574PW,112 Fitxa-orria
74AHC574PW,112 Stock	Erosi 74AHC574PW,112	Erosi Nexperia 74AHC574PW,112
Nexperia 74AHC574PW,112	Nexperia hornitzailea	Nexperia Banatzailea
Nexperia 74AHC574PW,112	Nexperia USA Inc. 74AHC574PW,112	

Produktu erlazionatuak

 <p>74AHC574PW,118 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC594BQ-Q100,11 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DHVQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC573PW,118 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC594D,112 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC574BQ,115 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DHVQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC573PW-Q100J fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC574D,112 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC594D,118 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC573PW,112 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC594BQ,115 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-HVQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC594D-Q100,118 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC574D,118 fabrikatzaileak: Nexperia deskribapena: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>