



nexperia

Nexperia


74LVC74ADB,112

Part Number:	74LVC74ADB,112
Fabrikant / Brand:	Nexperia
Produkt beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP
Datebanken:	 74LVC74ADB,112.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun 74LVC74ADB,112

PART NUMBER	74LVC74ADB,112
HIERSTELLER	Nexperia
BESCHREIWUNG	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 74LVC74ADB,112.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	1.2 V ~ 3.6 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	74LVC
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Differential
ANER NAMES	74LVC74ADB 74LVC74ADB-ND 935260735112
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	2
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATIOUN DELAY @ V, MAX CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
FABRIK STANDARD LEAD TIME	13 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT CAPACITANCE	4pF
FUNKTIOUN	Set(Preset) and Reset
AKTUELL - QUIESCENT (IQ)	10µA
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	24mA, 24mA
CLOCK FREQUENCY	250MHz
BASISZUEL NUMMER	74LVC74

Verbonnen Tags

Nexperia 74LVC74ADB,112	74LVC74ADB,112 Distributeur	74LVC74ADB,112 Ubidder
74LVC74ADB,112 Präis	74LVC74ADB,112 Fotoen	74LVC74ADB,112 Bild
74LVC74ADB,112 PDF Dateblatt	74LVC74ADB,112 Luet Dateblatt	74LVC74ADB,112 Dateblatt
74LVC74ADB,112 Stock	Kaaft 74LVC74ADB,112	Kaaft Nexperia 74LVC74ADB,112
Nexperia 74LVC74ADB,112	Nexperia Ubidder	Nexperia Distributeur
Nexperia 74LVC74ADB,112	Nexperia USA Inc. 74LVC74ADB,112	

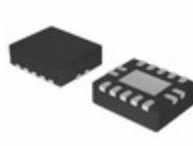
Verbonnen Produkter



74LVC74APW,118

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74ABQ-Q100X

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DHVQFN
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74AD,112

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74APW,112

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74AD-Q100J

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74ADB,118

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74APW/AUJ

Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74AD,118

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74AD/AUJ

Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO
Op Lager: Out stock

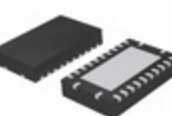
RFQ



74LVC74APW-Q100J

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Op Lager: Out stock

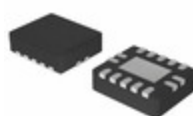
RFQ



74LVC821ABQ,115

Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24DHVQFN
Op Lager: Out stock

RFQ



74LVC74ABQ,115

Produzenteuren: Nexperia
Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DHVQFN
Op Lager: Out stock

RFQ