

nexperia

Nexperia

74AUP2G80GF,115

Part Number:

74AUP2G80GF,115

Fabrikant / Brand:

Nexperia

Produkt beschreibung

IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON

Datebanken:

 74AUP2G80GF,115.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 74AUP2G80GF,115

PART NUMBER	74AUP2G80GF,115
HIERSTELLER	Nexperia
BESCHREIWUNG	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 74AUP2G80GF,115.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	0.8 V ~ 3.6 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	74AUP
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-XDFN
AUSGÄNGEGKEET	Inverted
ANER NAMES	935291494115
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	6.4ns @ 3.3V, 30pF
FABRIK STANDARD LEAD TIME	13 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT CAPACITANCE	0.6pF
FUNKTIOUN	Standard
AKTUELL - QUIESCENT (IQ)	500nA
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	4mA, 4mA
CLOCK FREQUENCY	309MHz
BASISZUEL NUMMER	74AUP2G80

Verbonnen Tags

Nexperia 74AUP2G80GF,115	74AUP2G80GF,115 Distributeur	74AUP2G80GF,115 Ubidder
74AUP2G80GF,115 Präis	74AUP2G80GF,115 Fotoen	74AUP2G80GF,115 Bild
74AUP2G80GF,115 PDF Dateblatt	74AUP2G80GF,115 Luet Dateblatt	74AUP2G80GF,115 Dateblatt
74AUP2G80GF,115 Stock	Kaaft 74AUP2G80GF,115	Kaaft Nexperia 74AUP2G80GF,115
Nexperia 74AUP2G80GF,115	Nexperia Ubidder	Nexperia Distributeur
Nexperia 74AUP2G80GF,115	Nexperia USA Inc. 74AUP2G80GF,115	

Verbonnen Produkter

 <p>74AUP2G79GS,115 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP2G79GM,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP2G80GM,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP2G80GS,115 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP2G79GT,115 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP2G80DC,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8VSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP2G80GT,115 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP2G80GD,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP2G80GN,115 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP2G86DC,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC GATE XOR 2CH 2-INP 8VSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP2G79GN,115 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP2G86GD,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreiwung: IC GATE XOR 2CH 2-INP 8XSON Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>