



nexperia

Nexperia

**74AUP1G80GF,132**

Part Number:	74AUP1G80GF,132
Fabrikant / Brand:	Nexperia
Produkt beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON
Datebanken:	 74AUP1G80GF,132.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 74AUP1G80GF,132

PART NUMBER	74AUP1G80GF,132
HIERSTELLER	Nexperia
BESCHREIWUNG	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 74AUP1G80GF,132.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	0.8 V ~ 3.6 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	74AUP
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-XDFN
AUSGÄNGEGKEET	Inverted
ANER NAMES	74AUP1G80GF-H 74AUP1G80GF-H-ND 935281118132
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	1
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	1.5pF
FUNKTIOUN	Standard
AKTUELL - QUIESCENT (IQ)	500nA
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	4mA, 4mA
CLOCK FREQUENCY	309MHz
BASISZUEL NUMMER	74AUP1G80

## Verbonnen Tags

Nexperia 74AUP1G80GF,132	74AUP1G80GF,132 Distributeur	74AUP1G80GF,132 Ubidder
74AUP1G80GF,132 Präis	74AUP1G80GF,132 Fotoen	74AUP1G80GF,132 Bild
74AUP1G80GF,132 PDF Dateblatt	74AUP1G80GF,132 Luet Dateblatt	74AUP1G80GF,132 Dateblatt
74AUP1G80GF,132 Stock	Kaaft 74AUP1G80GF,132	Kaaft Nexperia 74AUP1G80GF,132
Nexperia 74AUP1G80GF,132	Nexperia Ubidder	Nexperia Distributeur
Nexperia 74AUP1G80GF,132	Nexperia USA Inc. 74AUP1G80GF,132	

## Verbonnen Produkter

 <p><b>74AUP1G80GM,115</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AUP1G79GW,125</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AUP1G80GW,125</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AUP1G79GV,125</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AUP1G80GN,132</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AUP1G79GS,132</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AUP1G79GN,132</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AUP1G80GS,132</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AUP1G80GM,132</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AUP1G79GX,125</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5X2SON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AUP1G79GM,132</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 6XSON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AUP1G80GX,125</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5X2SON Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>