


N/A

## SN74AUP2G80RSER

Številka dela:	SN74AUP2G80RSER
Proizvajalec / znamka:	N/A
Opis izdelka	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8UQFN
Podatkovni listi:	
Status RoHS	 Brez svinca / RoHS
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

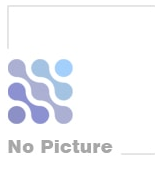
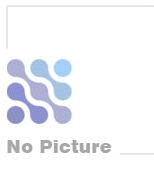
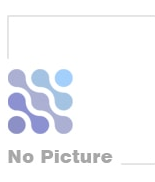
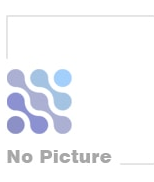
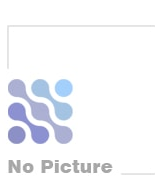
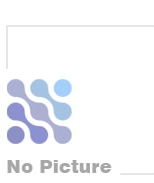
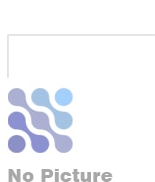


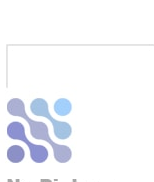
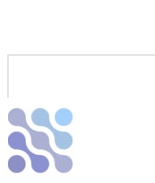

## Specifikacije SN74AUP2G80RSER

ŠTEVILKA DELA	SN74AUP2G80RSER
PROIZVAJALEC	N/A
OPIS	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8UQFN
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	
NAPETOST - OSKRBA	0.8 V ~ 3.6 V
TIP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIJA	74AUP
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	8-UQFN
VRSTA IZHODA	Non-Inverted
DRUGA IMENA	296-27497-2
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C (TA)
ŠTEVILO ELEMENTOV	2
ŠTEVILO BITOV NA ELEMENT	1
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSIMALNI RAZMIK RAZMNOŽEVANJA @ V, MAKS. CL	6.4ns @ 3.3V, 30pF
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	6 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VHODNI KAPACITETI	1.5pF
FUNKCIJA	Standard
TRENTNI - QUIESCENT (IQ)	500nA
TRENTNA - IZHODNA VISOKA, NIZKA	4mA, 4mA
FREKVENCA URE	257MHz
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	74AUP2G80

## Sorodne oznake

SN74AUP2G80RSER	SN74AUP2G80RSER Distributer	SN74AUP2G80RSER Dobavitelj
Cena SN74AUP2G80RSER	Slika SN74AUP2G80RSER	Slika SN74AUP2G80RSER
SN74AUP2G80RSER PDF podatkovni list	SN74AUP2G80RSER Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list SN74AUP2G80RSER
Zaloga SN74AUP2G80RSER	Nakup SN74AUP2G80RSER	Kupi SN74AUP2G80RSER
SN74AUP2G80RSER	Dobavitelj	Distributer

## Podobni izdelki

 <p><b>SN74AUP2G80DQER</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8X2SON Na zalogi: 254738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74AUP3G06DCUR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC INVERTER OD 3CH 3-INP US8 Na zalogi: 369160 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74AUP2G79DCUR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT US8 Na zalogi: 389207 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74AUP2G79RSER</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8UQFN Na zalogi: 224001 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74AUP3G04YFPR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC INVERTER 3CH 3-INP 8DSBGA Na zalogi: 246808 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74AUP3G04DQER</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC INVERTER 3CH 3-INP 8X2SON Na zalogi: 249945 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74AUP2G80DCUR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT US8 Na zalogi: 278462 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74AUP2G80YFPR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8DSBGA Na zalogi: 239785 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74AUP2G79YFPR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8DSBGA Na zalogi: 236850 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74AUP3G04DCUR</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC INVERTER 3CH 3-INP US8 Na zalogi: 304683 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74AUP3G04RSER</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC INVERTER 3CH 3-INP 8UQFN Na zalogi: 206888 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74AUP2G79DQER</b> Proizvajalci: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 8X2SON Na zalogi: 353885 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>