


N/A

SN74F112NSRG4

Număr parc:	SN74F112NSRG4
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

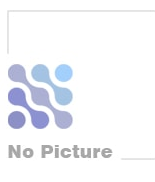
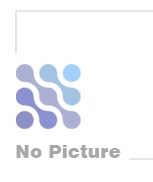
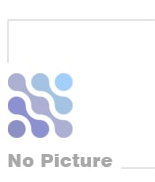
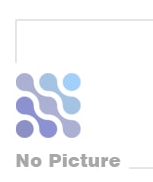
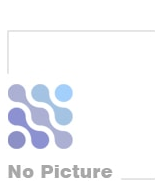
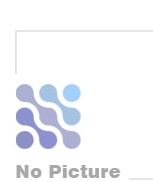

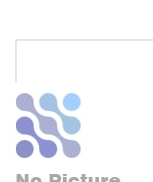

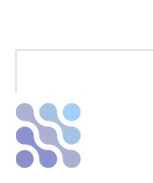

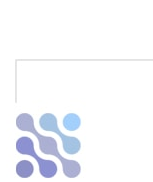
Specificațiile SN74F112NSRG4

NUMĂR PARC	SN74F112NSRG4
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.5 V ~ 5.5 V
TIP	JK Type
TIP DECLANȘATOR	Negative Edge
SERIE	74F
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	Differential
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C (TA)
NUMĂR DE ELEMENTE	2
NUMĂRUL DE BIȚI PE ELEMENT	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
DELAY MAX PROPAGATION @ V, MAX CL	6.5ns @ 5V, 50pF
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Set(Preset) and Reset
CURRENT - QUIESCENT (IQ)	19mA
CURRENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ	1mA, 20mA
FRECVENȚA CEASULUI	130MHz
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	74F112

Etichete asemănătoare

SN74F112NSRG4	Distribuitor SN74F112NSRG4	Furnizor SN74F112NSRG4
Pret SN74F112NSRG4	Poze SN74F112NSRG4	Imagine SN74F112NSRG4
Fisa de date PDF SN74F112NSRG4	Fișă de date pentru descărcare SN74F112NSRG4	Fisa de date SN74F112NSRG4
Stocul SN74F112NSRG4	Cumpărați SN74F112NSRG4	Cumpără SN74F112NSRG4
SN74F112NSRG4	Furnizor	Distribuitor

produse asemanatoare

 <p>SN74F11DR Producători: N/A Descriere: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC In stoc: 317554 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F11N Producători: N/A Descriere: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP In stoc: 262078 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F112NG4 Producători: N/A Descriere: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP In stoc: 175025 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F11D Producători: N/A Descriere: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC In stoc: 247950 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F112DRE4 Producători: N/A Descriere: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC In stoc: 217725 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F112NSRE4 Producători: N/A Descriere: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO In stoc: 207563 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F112NSR Producători: N/A Descriere: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO In stoc: 161394 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F112N Producători: N/A Descriere: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP In stoc: 168482 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F112DRG4 Producători: N/A Descriere: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC In stoc: 244366 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F11NSR Producători: N/A Descriere: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOP In stoc: 327945 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F11DRE4 Producători: N/A Descriere: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC In stoc: 267241 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F125D Producători: N/A Descriere: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC In stoc: 246665 pcs</p> <p>RFQ</p>