


N/A

SN74S51N

Număr parc:	SN74S51N
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC DUAL AND-OR-INVERT GATE 14DIP
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.

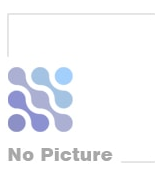
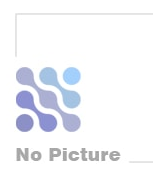
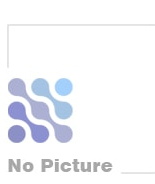
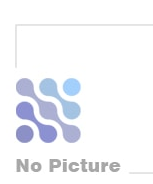
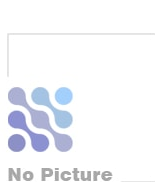
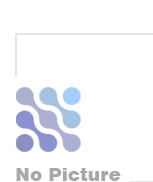



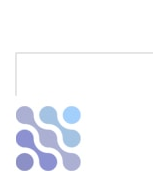

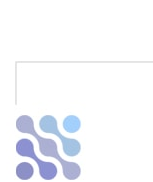
Specificațiile SN74S51N

NUMĂR PARC	SN74S51N
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC DUAL AND-OR-INVERT GATE 14DIP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.75 V ~ 5.25 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	14-PDIP
SERIE	74S
SCHMITT TRIGGER INPUT	No
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	14-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPUL DE IEȘIRE	Single-Ended
ALTE NUME	296-3873-5
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	8 Input (2, 2, 2, 2)
NUMĂRUL DE CIRCUITE	2
TIPUL DE MONTARE	Through Hole
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	6 Weeks
TIPUL LOGIC	AND/OR/INVERT Gate
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	AND/OR/INVERT Gate Configurable 2 Circuit 8 Input (2, 2, 2, 2) Input 14-PDIP
CURRENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ	1mA, 20mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	74S51

Etichete asemănătoare

SN74S51N	Distribuitor SN74S51N	Furnizor SN74S51N
Pret SN74S51N	Poze SN74S51N	Imagine SN74S51N
Fisa de date PDF SN74S51N	Fișă de date pentru descărcare SN74S51N	Fisa de date SN74S51N
Stocul SN74S51N	Cumpărați SN74S51N	Cumpără SN74S51N
SN74S51N	Furnizor	Distribuitor

produse asemanatoare

 <p>SN74S51D Producători: N/A Descriere: IC DUA AND-OR-INVERT GATE 14SOIC In stoc: 70532 pcs</p> RFQ	 <p>SN74S74DR Producători: N/A Descriere: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC In stoc: 4449 pcs</p> RFQ
 <p>SN74S51DRE4 Producători: N/A Descriere: IC 2-IN AND-OR-INV GATE 14-SOIC In stoc: 5832 pcs</p> RFQ	 <p>SN74S38NSR Producători: N/A Descriere: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP In stoc: 60143 pcs</p> RFQ
 <p>SN74S38N Producători: N/A Descriere: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP In stoc: 91887 pcs</p> RFQ	 <p>SN74S74DRG4 Producători: N/A Descriere: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC In stoc: 4279 pcs</p> RFQ
 <p>SN74S74N Producători: N/A Descriere: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP In stoc: 78358 pcs</p> RFQ	 <p>SN74S74D Producători: N/A Descriere: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC In stoc: 70018 pcs</p> RFQ
 <p>SN74S51DRG4 Producători: N/A Descriere: IC DUAL 2IN AND/OR 14SOIC In stoc: 4950 pcs</p> RFQ	 <p>SN74S51NG4 Producători: N/A Descriere: IC DUA AND-OR-INVERT GATE 14DIP In stoc: 70795 pcs</p> RFQ
 <p>SN74S74DRE4 Producători: N/A Descriere: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC In stoc: 4998 pcs</p> RFQ	 <p>SN74S51DR Producători: N/A Descriere: IC DUA AND-OR-INVERT GATE 14SOIC In stoc: 4534 pcs</p> RFQ