

N/A

**SN74HC86NSRE4**

Numero di parte:

SN74HC86NSRE4

Costruttore / Marca:

N/A

Descrizione del prodotto

IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

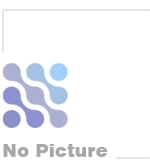
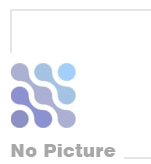
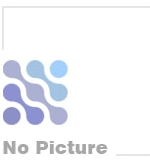
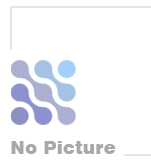
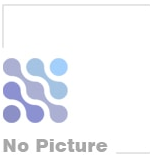
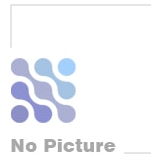
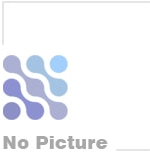
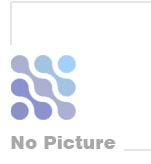
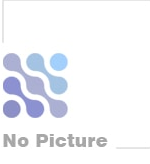
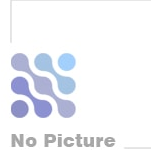
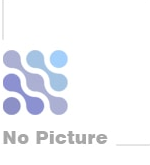
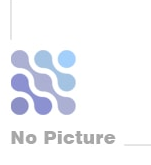
## Specifiche di SN74HC86NSRE4

NUMERO DI PARTE	SN74HC86NSRE4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-SOP
SERIE	74HC
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI INGRESSI	2
NUMERO DI CIRCUITI	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL	17ns @ 6V, 50pF
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
TIPO LOGIC	XOR (Exclusive OR)
LIVELLO LOGICO - BASSO	0.5 V ~ 1.8 V
LIVELLO LOGICO - ALTO	1.5 V ~ 4.2 V
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-SOP
CORRENTE - DI RIPOSO (MAX)	2µA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	5.2mA, 5.2mA
NUMERO DI PARTE BASE	74HC86

## Tag correlati

SN74HC86NSRE4	Distributore SN74HC86NSRE4	SN74HC86NSRE4 Fornitore
SN74HC86NSRE4 Prezzo	Immagini SN74HC86NSRE4	Immagine SN74HC86NSRE4
SN74HC86NSRE4 PDF Scheda dati	SN74HC86NSRE4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SN74HC86NSRE4
Stock SN74HC86NSRE4	Acquista SN74HC86NSRE4	Acquista SN74HC86NSRE4
SN74HC86NSRE4	Fornitore	Distributore

## prodotti correlati

 <p><b>SN74HC86NSR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP disponibile: 524083 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74HC86IDRQ1</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC disponibile: 4895 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74HC86N</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP disponibile: 354290 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74HC86IPWRG4Q1</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 358913 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74HC86NSRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP disponibile: 450779 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74HC86NG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP disponibile: 388810 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74HC86PW</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 408897 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74HC86PWRE4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 443910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74HC86PWR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 415762 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74HC86PWRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 508074 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74HC86PWG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 461803 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74HC86IPWRQ1</b> Produttori: N/A Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: 6025 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>