


N/A

SN7438NSR

Numero di parte:	SN7438NSR
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC GATE NAND 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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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


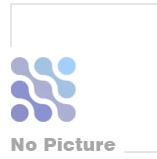

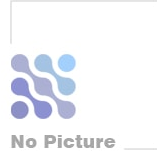

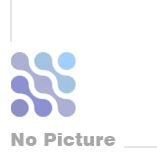

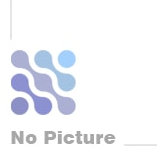

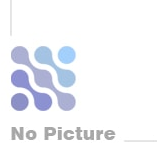

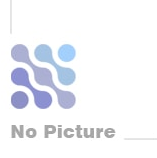
Specifiche di SN7438NSR

NUMERO DI PARTE	SN7438NSR
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-SOP
SERIE	7400
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
ALTRI NOMI	296-28485-2 SN7438NSR-ND SN7438NSRE4 SN7438NSRE4-ND SN7438NSRG4 SN7438NSRG4-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°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	22ns @ 5V, 45pF
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
TIPO LOGIC	NAND Gate
LIVELLO LOGICO - BASSO	0.8V
LIVELLO LOGICO - ALTO	2V
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Open Collector
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	NAND Gate IC 4 Channel Open Collector 14-SOP
CORRENTE - DI RIPOSO (MAX)	8.5mA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	-, 48mA
NUMERO DI PARTE BASE	7438

Tag correlati

SN7438NSR	Distributore SN7438NSR	SN7438NSR Fornitore
SN7438NSR Prezzo	Immagini SN7438NSR	Immagine SN7438NSR
SN7438NSR PDF Scheda dati	SN7438NSR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SN7438NSR
Stock SN7438NSR	Acquista SN7438NSR	Acquista SN7438NSR
SN7438NSR	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>SN7438D Produttori: N/A Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC disponibile: 71120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN7445NSRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC BCD-TO-DEC DECODER/DVR 16SO disponibile: 5590 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN7438DG4 Produttori: N/A Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC disponibile: 88027 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN7445N Produttori: N/A Descrizione: IC BCD/DEC DECODER/DRVR 16-DIP disponibile: 68177 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN7438DE4 Produttori: N/A Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC disponibile: 80040 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN7445NG4 Produttori: N/A Descrizione: IC BCD-TO-DEC DECODER/DVR 16-DIP disponibile: 54123 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN7445NSRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC BCD-TO-DEC DECODER/DVR 16SO disponibile: 4110 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN7438NG4 Produttori: N/A Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP disponibile: 88091 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN7447AN Produttori: N/A Descrizione: IC BCD-TO-7SEG DECODR/DVR 16-DIP disponibile: 64464 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN7438N Produttori: N/A Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP disponibile: 64658 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN7438DR Produttori: N/A Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC disponibile: 81391 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN7445NSR Produttori: N/A Descrizione: IC BCD-TO-DEC DECODER/DVR 16SO disponibile: 4936 pcs</p> <p>RFQ</p>