


IMAGE NOT AVAILABLE



## LM3302N

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	LM3302N
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC COMPARATOR QUAD DIFF 14-DIP
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**LM3302N** 100% nuovi pezzi originali 8500 disponibili, trova prezzi LM3302N, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LM3302N con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LM3302N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

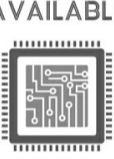
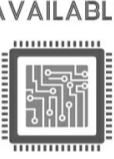
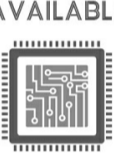
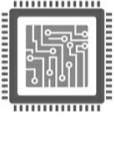
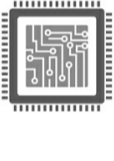
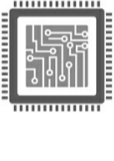



























### Le specifiche di LM3302N

Numero di parte	LM3302N	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2 V ~ 28 V, ±1 V ~ 14 V	Tensione - Offset ingresso (max)	20mV @ 28V
Digitare	General Purpose	Contenitore dispositivo fornitore	14-PDIP
Serie	-	Ritardo di propagazione (max)	-
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo di uscita	CMOS, MOS, Open-Collector, TTL	Altri nomi	296-17223-5
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di elementi	4
Tipo montaggio	Through Hole	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
isteresi	-	Descrizione dettagliata	Comparator General Purpose CMOS, MOS, Open-Collector, TTL 14-PDIP
Corrente - Di riposo (max)	800µA	Corrente - Uscita (tip)	20mA
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	0.5µA @ 5V	CMRR, PSRR (tip)	-
Numero di parte base	LM3302	Quantità di magazzino	8500 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-comparatori</a>	Descrizione	IC COMPARATOR QUAD DIFF 14-DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

### Parole chiave realizzate con LM3302N

LM3302N	LM3302N parte	LM3302N Prezzo	Distributore LM3302N
LM3302N tecnico	Stock LM3302N	Inventario LM3302N	LM3302N Fornitore
Ordine online LM3302N	LM3302N Richiesta	Immagine LM3302N	Immagine LM3302N
LM3302N pdf	Scheda tecnica LM3302N	Scheda tecnica LM3302N	LM3302N pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica LM3302N	Produttore		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LM3302N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMPARATOR QUAD 14-DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMPARATOR QUAD 14-DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMPARATOR QUAD 14-DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM329DZ</b>  <b>Descrizione:</b> LM329DZ NS TO-92  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302N</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMPARATOR QUAD 14-DIP  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3310SQ</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM32C1MTX</b>  <b>Descrizione:</b> LM32C1MTX NS TSSOP  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302MX</b>  <b>Descrizione:</b> LM3302MX NSC深圳现 SOP14  <b>Produttori:</b> NSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 66600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302D</b>  <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2785 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM3311AN</b>  <b>Descrizione:</b> IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM330T-5.0</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 5V 150MA TO220-3  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3310SQ/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM3311SQX/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM329DZ/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT TO92  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM329DH</b>  <b>Descrizione:</b> LM329DH NSC NA  <b>Produttori:</b> NSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2635 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM330T-5.0/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG LINEAR 5V 150MA TO220-3  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2721 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM330T</b>  <b>Descrizione:</b> LM330T NS TO-220  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302DR</b>  <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM3303N</b>  <b>Descrizione:</b> LM3303N NS DIP  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 66600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM331D</b>  <b>Descrizione:</b> LM331D HG SOP-8  <b>Produttori:</b> HG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2648 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302DRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2772 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM3301N</b>  <b>Descrizione:</b> LM3301N NS DIP  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2885 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3311SQ/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3303M</b>  <b>Descrizione:</b> LM3303M NSC SOP14  <b>Produttori:</b> NSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM32C1MTX/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> SENSOR DIGITAL 0C-85C 14TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2729 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3302M</b>  <b>Descrizione:</b> LM3302M NSC SOP14  <b>Produttori:</b> NSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3311SQ</b>  <b>Descrizione:</b> LM3311SQ NS LLP24  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM3302</b>  <b>Descrizione:</b> LM3302 SAMSUNG DIP-14  <b>Produttori:</b> SAMSUNG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2721 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3310SQX</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3311SQX</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2777 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LM329DZ/NOPB</b>  <b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM3303MX</b>  <b>Descrizione:</b> LM3303MX NS 大量供货 SOP  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 65700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LM32C1MT</b>  <b>Descrizione:</b> LM32C1MT NS TSSOP  <b>Produttori:</b> NS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong