




## TL074BCN

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TL074BCN
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP
<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 6600 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TL074BCN** 100% nuovi pezzi originali 6600 disponibili, trova prezzi TL074BCN, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TL074BCN con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TL074BCN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di TL074BCN

Numero di parte	TL074BCN	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	±5 V ~ 15 V	Tensione - Offset ingresso	2mV
Contenitore dispositivo fornitore	14-PDIP	Slew rate	13 V/µs
Serie	-	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo di uscita	-
Altri nomi	296-7197-5	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di circuiti	4	Tipo montaggio	Through Hole
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Guadagno Prodotto larghezza di banda	3MHz
Descrizione dettagliata	J-FET Amplifier 4 Circuit 14-PDIP	Corrente - Alimentazione	1.4mA
Corrente - Polarizzazione ingresso	65pA	Numero di parte base	TL074B
Tipo Amplificatore	J-FET	Quantità di magazzino	6600 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-amplificatori-strumentazione, amplifier</a>	Descrizione	IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

### Parole chiave realizzate con TL074BCN

TL074BCN	TL074BCN parte	TL074BCN Prezzo	Distributore TL074BCN
TL074BCN tecnico	Stock TL074BCN	Inventario TL074BCN	TL074BCN Fornitore
Ordine online TL074BCN	TL074BCN Richiesta	Immagine TL074BCN	Immagine TL074BCN
TL074BCN pdf	Scheda tecnica TL074BCN	Scheda tecnica TL074BCN	TL074BCN pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TL074BCN	Produttore		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TL074ACN</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074BIDT</b>  <b>Descrizione:</b> TL074BIDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074BCN</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074ACN</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074CD</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074CDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074CN</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074BCDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074CJ</b>  <b>Descrizione:</b> TL074CJ TI CDIP-14  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2632 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074</b>  <b>Descrizione:</b>  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 850000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074CDBR</b>  <b>Descrizione:</b> TL074CDBR TI SSOPpb  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074AIYDT</b>  <b>Descrizione:</b> TL074AIYDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074CDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 26400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074AIDT</b>  <b>Descrizione:</b> TL074AIDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074BMDT</b>  <b>Descrizione:</b> TL074BMDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074CN</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074BCDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074ACDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074ANSR</b>  <b>Descrizione:</b> TL074ANSR TI SOP14-5.2  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2804 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074C</b>  <b>Descrizione:</b> TL074C ST SOP  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074AC</b>  <b>Descrizione:</b> TL074AC ST SOP  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2737 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074BIYDT</b>  <b>Descrizione:</b> TL074BIYDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074AMDT</b>  <b>Descrizione:</b> TL074AMDT ST SOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074BCDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074CDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074ACDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074CN-E4</b>  <b>Descrizione:</b> TL074CN-E4 TI DIP14  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2734 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL074CD</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074CNS</b>  <b>Descrizione:</b> TL074CNS TI SOP  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL074ACDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 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