


IMAGE NOT AVAILABLE


**TLV3402CDGK**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TLV3402CDGK
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP
<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 2797 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**TLV3402CDGK** 100% nuovi pezzi originali 2797 disponibili, trova prezzi TLV3402CDGK, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TLV3402CDGK con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TLV3402CDGK: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




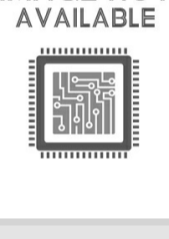
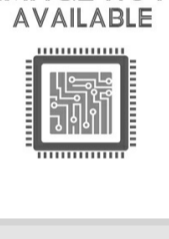
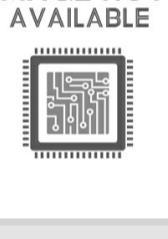
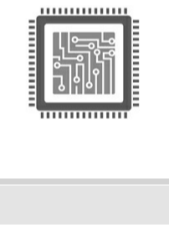
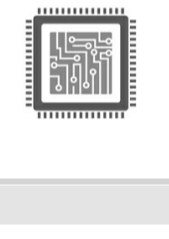
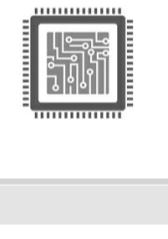
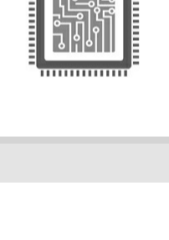
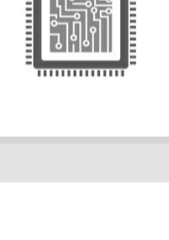
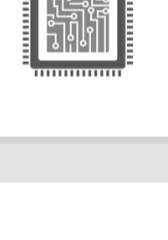


















## Le specifiche di TLV3402CDGK

Numero di parte	TLV3402CDGK	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.5 V ~ 16 V, ±1.25 V ~ 8 V	Tensione - Offset ingresso (max)	3.6mV @ 15V
Digitare	General Purpose	Contenitore dispositivo fornitore	8-VSSOP
Serie	-	Ritardo di propagazione (max)	300µs
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	CMOS, Open-Drain	Altri nomi	296-41923-5 TLV3402CDGK-ND
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Numero di elementi	2
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
isteresi	-	Descrizione dettagliata	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain 8-VSSOP
Corrente - Di riposo (max)	950nA	Corrente - Uscita (tip)	10mA
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	250pA @ 15V	CMRR, PSRR (tip)	88dB CMRR, 105dB PSRR
Numero di parte base	TLV3402	Quantità di magazzino	2797 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-comparatori</a>	Descrizione	IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

## Parole chiave realizzate con TLV3402CDGK

TLV3402CDGK	TLV3402CDGK parte	TLV3402CDGK Prezzo	Distributore TLV3402CDGK
TLV3402CDGK tecnico	Stock TLV3402CDGK	Inventario TLV3402CDGK	TLV3402CDGK Fornitore
Ordine online TLV3402CDGK	TLV3402CDGK Richiesta	Immagine TLV3402CDGK	Immagine TLV3402CDGK
TLV3402CDGK pdf	Scheda tecnica TLV3402CDGK	Scheda tecnica TLV3402CDGK	TLV3402CDGK pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TLV3402CDGK	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <b>TLV3401IDBVR</b> Descrizione: IC OUT COMPARATR NANOPWR SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV320LV26IRHBRG4</b> Descrizione: TLV320LV26IRHBRG4 TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3257</b> Descrizione: TLV3257 NXP SSOP Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV333IDR</b> Descrizione: IC OP AMP ZERO DRIFT 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3404IPWR</b> Descrizione: IC COMP CMOS OPEN DRAIN 14TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3401IDBVRG4</b> Descrizione: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2838 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV333IDBVR</b> Descrizione: IC OP AMP ZERO-DRIFT CMOS SOT-23 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3404CPWRG4</b> Descrizione: IC QUAD NANOPWR COMP 14-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2838 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3402CDGKR</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2766 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV3402CDR</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3404CDR</b> Descrizione: IC QUAD NANOPWR COMP 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3402CDGKRG4</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV3404CD</b> Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3404CPWR</b> Descrizione: IC QUAD NANOPWR COMP 14-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3401CDBVR</b> Descrizione: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV320DAC3120IRHBR</b> Descrizione: IC MONO/AUD DAC CLASS-D LP 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3404IDR</b> Descrizione: IC COMP CMOS OPEN DRAIN 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV320DAC3203IRGET</b> Descrizione: IC HEADPHONE AMP DAC 24VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV3402IDGK</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2794 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3402CD</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2787 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3402IDGKR</b> Descrizione: IC COMPARATOR DUAL NANO 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV3402IDRG4</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV320DAC3203IRGER</b> Descrizione: IC HEADPHONE AMP DAC 24VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 74000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV320DAC32IRHBRG4</b> Descrizione: IC DAC SER 96K 32VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2668 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV3402IDR</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV3402IDGKRG4</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2797 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV333IDCKR</b> Descrizione: IC OP AMP ZERO DRFT 350KHZ SC70 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>TLV3402CDRG4</b> Descrizione: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV320DAC32IRHBT</b> Descrizione: IC STEREO AUDIO DAC 32-VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>TLV320DAC32IRHBR</b> Descrizione: IC STEREO AUDIO DAC 32-VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2718 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ


**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