



LAPIS Semiconductor

BU7230SG-TR

Numero di parte:

BU7230SG-TR

Costruttore / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descrizione del prodotto

IC COMPARATOR LP OD 5SSOP

Schede tecniche:

[1.BU7230SG-TR.pdf](#)

[2.BU7230SG-TR.pdf](#)

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 BU7230SG-TR

NUMERO DI PARTE	BU7230SG-TR
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	IC COMPARATOR LP OD 5SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.BU7230SG-TR.pdf 2.BU7230SG-TR.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO (MAX)	11mV @ 3V
DIGITARE	CMOS
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	5-SSOP
SERIE	-
RITARDO DI PROPAGAZIONE (MAX)	1.8µs (Typ)
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SC-74A, SOT-753
TIPO DI USCITA	Open Drain
ALTRI NOMI	BU7230SG-TRCT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
NUMERO DI ELEMENTI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ISTERESI	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Comparator CMOS Open Drain 5-SSOP
CORRENTE - DI RIPOSO (MAX)	15µA
CORRENTE - USCITA (TIP)	6mA @ 3V
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO (MAX)	1pA (Typ)
CMRR, PSRR (TIP)	80dB CMRR, 80dB PSRR

Tag correlati

LAPIS Semiconductor BU7230SG-TR	Distributore BU7230SG-TR	BU7230SG-TR Fornitore
BU7230SG-TR Prezzo	Immagini BU7230SG-TR	Immagine BU7230SG-TR
BU7230SG-TR PDF Scheda dati	BU7230SG-TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica BU7230SG-TR
Stock BU7230SG-TR	Acquista BU7230SG-TR	Acquista LAPIS Semiconductor BU7230SG-TR
LAPIS Semiconductor BU7230SG-TR	LAPIS Semiconductor Fornitore	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU7230SG-TR	Kionix Inc. BU7230SG-TR	Rohm Semiconductor BU7230SG-TR

prodotti correlati

<p>BU7232SFVM-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR DUAL 5.5V 8MSOP disponibile: 550 pcs RFQ</p>	<p>BU7232FVM-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR DUAL 5.5V 8MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>BU7231G-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR SGL 5.5V SSOP-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>BU7205SHFV-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC OPAMP GP 2.5KHZ RRO 5-HVSOF disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>BU7231SG-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR SGL 5.5V SSOP-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>BU7230G-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR LP OD 5SSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>BU7233F-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR DUAL 5.5V 8SOP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>BU7233YF-CGE2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: BU7233YF-C IS INPUT FULL SWING, disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>BU7205HFV-TR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC OPAMP GP 2.5KHZ RRO 5-HVSOF disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>BU7232SF-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR DUAL 5.5V SOP-8 disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>BU7232F-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC COMPARATOR DUAL 5.5V SOP-8 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>BU7150NUV-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC HEADPHONE AMP 10VSON disponibile: Out stock RFQ</p>

