



TLV521DCKR

Număr parc	TLV521DCKR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	343403 pcs stock
Descriere produs	IC CMOS 1 CIRCUIT SC70-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Signal e-Book: OP Amp Design Topics.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

343403 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.263	\$0.227	\$0.212	\$0.17	\$0.157	\$0.133	\$0.103

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TLV521DCKR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	1.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	100 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-5
Rata de coborâre	0.0025V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	6 kHz	Curent - Ofertă	350nA
Curent - ieșire / canal	12 mA	Current - Bias de intrare	1 pA
Numărul produsului de bază	TLV521	Tipul amplificatorului	CMOS

Vești înrudite



Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Un raport de progres reram
2023/04/26

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6