


IMAGE NOT AVAILABLE



1P1G66QDBVRQ1

| | |
|------------------------------|--|
| Fabricant Numéro d'article: | 1P1G66QDBVRQ1 |
| Fabricant / marque | N/A |
| Partie de la description: | IC SWITCH 1X1 SOT23-5 |
| Feuilles de données: |  Sans plomb / conforme RoHS |
| État sans plomb / État RoHS: | |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 2873 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

1P1G66QDBVRQ1 100% New Original 2873 pcs en stock, Trouver le prix 1P1G66QDBVRQ1, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 1P1G66QDBVRQ1 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 1P1G66QDBVRQ1: Info@IC-Components.com


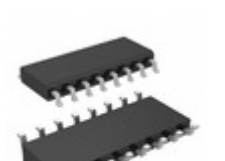





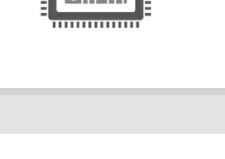
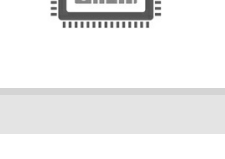

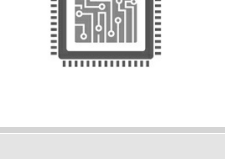
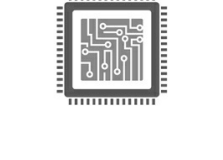






Les spécifications de 1P1G66QDBVRQ1

| | | | |
|--|---|--|---|
| Numéro d'article | 1P1G66QDBVRQ1 | Fabricant / marque | N/A |
| Alimentation en tension, simple (V +) | 1.65 V ~ 5.5 V | Alimentation en tension, double (V ±) | - |
| Heure de commutation (Ton, Toff) (Max) | 7.2ns, 6.9ns | Circuit de commutation | SPST - NO |
| Package composant fournisseur | SOT-23-5 | Séries | Automotive, AEC-Q100 |
| Emballage | Original-Reel® | Package / Boîte | SC-74A, SOT-753 |
| Autres noms | 296-32005-6 | Température de fonctionnement | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Résistance à l'état (Max) | 25 Ohm | Nombre de circuits | 1 |
| Circuit multiplexeur / démultiplexeur | 1:1 | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Description détaillée | 1 Circuit IC Switch 1:1 25 Ohm SOT-23-5 | Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max) | 1µA |
| Crosstalk | - | Injection de charge | - |
| Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon) | - | Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé)) | 6pF |
| Numéro de pièce de base | 74LVC1G66 | bande de -3 dB | 300MHz |
| Quantité en stock | 2873 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Interface - commutateurs analogiques, multiplexeur |
| La description | IC SWITCH 1X1 SOT23-5 | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme RoHS |

Mots-clés associés à 1P1G66QDBVRQ1

| | | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 1P1G66QDBVRQ1 | Pièce 1P1G66QDBVRQ1 | Prix 1P1G66QDBVRQ1 | Distributeur 1P1G66QDBVRQ1 |
| 1P1G66QDBVRQ1 Technique | Stock 1P1G66QDBVRQ1 | Inventaire 1P1G66QDBVRQ1 | Fournisseur 1P1G66QDBVRQ1 |
| Commande en ligne 1P1G66QDBVRQ1 | Demande 1P1G66QDBVRQ1 | 1P1G66QDBVRQ1 Image | 1P1G66QDBVRQ1 Picture |
| 1P1G66QDBVRQ1 pdf | Fiche technique 1P1G66QDBVRQ1 | Fiche technique 1P1G66QDBVRQ1 | Fiche technique 1P1G66QDBVRQ1 pdf |
| Télécharger la fiche technique 1P1G66QDBVRQ1 | Fabricant | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>MAX307EPI+ La description: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2683 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G07YZTR La description: 1P1G07YZTR NA BGA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 2736 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX392ESE+T La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2730 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DG528DJ La description: IC MUX 8CH LATCHABLE 18DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G126QDBVRQ1 La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G08MDBVREPG4 La description: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX333ACWP+T La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2774 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G3157QDCKRQ1 La description: IC SWITCH SPDT SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>ADG774BRZ La description: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G3157QDCKRQ1G4 La description: 1P1G3157QDCKRQ1G4 TI SC70-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 990000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G3157QDBVRQ1 La description: IC SWITCH SPDT SOT23-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G66QDBVRG4Q1 La description: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX313CSE+T La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX352ESE La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TS12A44513PWRG4 La description: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G3157QDCKTQ1 La description: 1P1G3157QDCKTQ1 最大可定TEXAS SC70-6 Fabricants: TEXAS En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>ISL84542IPZ La description: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4052ESE+T La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2868 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>ADG611YRUZ La description: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CD74HC4316MG4 La description: IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>PS393CSE La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>ADG801BRTZ-500RL7 La description: IC SWITCH SPST SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>DG418LDY La description: IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 19800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX333ACPP La description: IC SWITCH QUAD SPDT 20DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2852 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G125QDCKRG4Q1 La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>DG409DYZ-T La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>ADG439FBRWZ La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2604 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DG403DY-T La description: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>NLAS44599MNR2 La description: IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 69400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1P1G125QDCKRQ1 La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2869 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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