



SN74HC684DWR

| | |
|-------------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | SN74HC684DWR |
| Fabricant / marque: | N/A |
| Partie de la description: | IC COMPARATOR MAGNITUDE 20SOIC |
| Feuilles de données: | |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 2876 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

SN74HC684DWR 100% New Original 2876 pcs en stock, Trouver le prix SN74HC684DWR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74HC684DWR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74HC684DWR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SN74HC684DWR

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|--|---|
| Numéro d'article | SN74HC684DWR | Fabricant / marque | N/A |
| Tension - Alimentation | 2 V ~ 6 V | Type | Magnitude Comparator |
| Séries | 74HC | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Package / Boîte | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) | Fonction de sortie | A=B, A>B |
| Sortie | Active Low | Autres noms | SN74HC684DWRE4 SN74HC684DWRE4-ND SN74HC684DWRG4 SN74HC684DWRG4-ND |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C | Nombre de bits | 8 |
| Type de montage | Surface Mount | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Max Délai de propagation @ V, Max CL | 47ns @ 6V, 50pF | Description détaillée | Magnitude Comparator 8 Bit Active Low Output A=B, A>B 20-SOIC |
| Courant - Sortie Haut, Bas | 5.2mA, 5.2mA | Numéro de pièce de base | 74HC684 |
| Quantité en stock | 2876 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Logique - comparateurs |
| La description | IC COMPARATOR MAGNITUDE 20SOIC | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme RoHS |

Mots-clés associés à SN74HC684DWR

| | | | |
|---|--|--|--|
| SN74HC684DWR | Pièce SN74HC684DWR | Prix SN74HC684DWR | Distributeur SN74HC684DWR |
| SN74HC684DWR Technique | Stock SN74HC684DWR | Inventaire SN74HC684DWR | Fournisseur SN74HC684DWR |
| Commande en ligne SN74HC684DWR | Demande SN74HC684DWR | SN74HC684DWR Image | SN74HC684DWR Picture |
| SN74HC684DWR pdf | Fiche technique SN74HC684DWR | Fiche technique SN74HC684DWR | Fiche technique SN74HC684DWR pdf |
| Télécharger la fiche technique SN74HC684DWR | Fabricant | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|--|---|
| <p>SN74HC74ANSR La description: SN74HC74ANSR TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC7046AM La description: SN74HC7046AM TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2732 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC646DWR La description: IC TRANSVR NON-INVERT 6V 24SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC682N La description: IC COMPARATOR MAGNITUDE 8B 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2832 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC643N La description: SN74HC643N TI DIP-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC7001N La description: IC GATE AND SCHMITT 4CH 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2873 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC682DWR La description: IC COMPARATOR MAGNITUDE 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2811 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC645N La description: IC TRANSVR NON-INVERT 6V 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC640DWR La description: IC TRANSVR INVERT 6V 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2839 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC595DWR La description: IC 8BIT SHIFT REG 3ST-OUT 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC74DRG4 La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2840 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC688N La description: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC74DBL La description: SN74HC74DBL TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2755 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC7001DR La description: IC GATE AND SCHMITT 4CH 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC595D La description: IC TRANSVR NON-INVERT 6V 24SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC595DW La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2620 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC7001 La description: TI TSSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2893 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC74DR La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC595N La description: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 38000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC74APWR La description: TI TSSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC74MPWREP La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2683 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC623N La description: IC TRANSVR NON-INVERT 6V 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2763 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC595NSR La description: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC595PWR La description: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC7001NS La description: SN74HC7001NS TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2803 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC688DW La description: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2707 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC620N La description: SN74HC620N TI/ST原裝 DIP20 Fabricants: TI/ST En stock: Nouvel original, stock 2723 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>SN74HC74DBR La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2835 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC74D La description: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2646 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SN74HC595DR La description: IC 8BIT SHIFT REG 3ST-OUT 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2754 disponible. Citation: <input type="text"/> 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