



LM26LVCISD-065/NOPB

| | |
|-------------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | LM26LVCISD-065/NOPB |
| Fabricant / marque | N/A |
| Partie de la description: | IC TEMP SENS/SWITCH 65C 6WSON |
| Feuilles de données: | |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 2890 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

LM26LVCISD-065/NOPB 100% New Original 2890 pcs en stock, Trouver le prix LM26LVCISD-065/NOPB, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LM26LVCISD-065/NOPB avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LM26LVCISD-065/NOPB: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LM26LVCISD-065/NOPB

| | | | |
|--|--|---------------------------------------|---|
| Numéro d'article | LM26LVCISD-065/NOPB | Fabricant / marque | N/A |
| Tension - Alimentation | 1.6V ~ 5.5V | Seuil de température de déclenchement | Hot |
| Température de commutation | 65°C | Package composant fournisseur | 6-WSON (2.2x2.5) |
| Séries | - | Hystérésis sélectionnable | No |
| Emballage | Tape & Reel (TR) | Package / Boîte | 6-WDFN Exposed Pad |
| Le type de sortie | Open Drain, Push-Pull | Fonction de sortie | OverTemp, /OverTemp, VTemp |
| Sortie | Active High, Active Low | Autres noms | LM26LVCISD-065/NOPBTR LM26LVCISD-065TR LM26LVCISD-065TR-ND LM26LVCISD065NOPB |
| Température de fonctionnement | -50°C ~ 150°C | Type de montage | Surface Mount |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) | Caractéristiques | Trip Test |
| Description détaillée | Thermostat 65°C Active High, Active Low Open Drain, Push-Pull 6-WSON (2.2x2.5) | Offre actuelle | 8µA |
| Courant - Sortie (Max) | 7mA | exactitude | ±2.2°C |
| Quantité en stock | 2890 pcs Stock | Catégorie | Capteurs, transducteurs > Température capteurs - Thermostats - Solid State |
| La description | IC TEMP SENS/SWITCH 65C 6WSON | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme RoHS |

Mots-clés associés à LM26LVCISD-065/NOPB

| | | | |
|--|---|---|---|
| LM26LVCISD-065/NOPB | Pièce LM26LVCISD-065/NOPB | Prix LM26LVCISD-065/NOPB | Distributeur LM26LVCISD-065/NOPB |
| LM26LVCISD-065/NOPB Technique | Stock LM26LVCISD-065/NOPB | Inventaire LM26LVCISD-065/NOPB | Fournisseur LM26LVCISD-065/NOPB |
| Commande en ligne LM26LVCISD-065/NOPB | Demande LM26LVCISD-065/NOPB | LM26LVCISD-065/NOPB Image | LM26LVCISD-065/NOPB Picture |
| LM26LVCISD-065/NOPB pdf | Fiche technique LM26LVCISD-065/NOPB | Fiche technique LM26LVCISD-065/NOPB | Fiche technique LM26LVCISD-065/NOPB pdf |
| Télécharger la fiche technique LM26LVCISD-065/NOPB | Fabricant | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|--|--|
| <p>LM26LVCISD-065 La description: LM26LVCISD-065 NS LLP-6 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2733 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-YPA/NOPB La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2687 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-075 La description: LM26LVCISD-075 NS LLP-6 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2642 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26CIM5X-XHA La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-145 La description: LM26LVCISD-145 TI LLP-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2653 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-100/NOPB La description: IC TEMP SENS/SWITCH 100C 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26CIM5X-VPA/NOPB La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-XPE/NOPB La description: IC TEMP SENSOR/SW PRESET 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-YPA La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26CIM5X-YPE/NOPB La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-YHA La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-140/NOPB La description: IC TEMP SENS/SWITCH 140C 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2811 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26LVCISD-130 La description: LM26LVCISD-130 NS LLP-6 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2717 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-090/NOPB La description: IC TEMP SENS/SWITCH 90C 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2829 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-050 La description: LM26LVCISD-050 原装进口NS LLP-6 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26LVCISDX-065 La description: LM26LVCISDX-065 TI LLP-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-XPA La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-YPA La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26CIM5X-XPA/NOPB La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-100 La description: LM26LVCISD-100 NS QFN Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-145/NOPB La description: IC TEMP SENS/SWITCH 145C 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26LVCISD-050/NOPB La description: IC TEMP SENS/SWITCH 50C 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-ZHA La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2664 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-ZHA/NOPB La description: IC THERMOSTAT PRESET SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26LVCISD-115 La description: LM26LVCISD-115 NS LLP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-075/NOPB La description: IC TEMP SENS/SWITCH 75C 6WSON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2896 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26CIM5X-YPE La description: LM26CIM5X-YPE NS/TI SOT23-5 Fabricants: NS/TI En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LM26LVCISD-140 La description: LM26LVCISD-140 NS LLP-6 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-XPE La description: LM26LVCISD-XPE NS LLP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM26LVCISD-150 La description: LM26LVCISD-150 NS LLP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2685 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