

IMAGE NOT AVAILABLE



LM73CIMKX-0/NOPB

Fabricant Numéro d'article:	LM73CIMKX-0/NOPB
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	SENSOR DGTL -40C-150C TSOT23-6
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2803 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LM73CIMKX-0/NOPB 100% New Original 2803 pcs en stock, Trouver le prix LM73CIMKX-0/NOPB, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LM73CIMKX-0/NOPB avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LM73CIMKX-0/NOPB: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LM73CIMKX-0/NOPB

Numéro d'article	LM73CIMKX-0/NOPB	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Condition de test	-10°C ~ 80°C (-40°C ~ 150°C)
Package composant fournisseur	TSOT-23-6	Séries	-
Type de capteur	Digital, Local	Température de détection - Télécommande	-
Température de détection - Local	-40°C ~ 150°C	Résolution	13 b
Emballage	Cut Tape (CT)	Package / Boîte	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Le type de sortie	I ² C/SMBus	Autres noms	LM73CIMKX-0/NOPBCT
Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Caractéristiques	One-Shot, Output Switch, Programmable Resolution, Shutdown Mode
Description détaillée	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 150°C 13 b TSOT-23-6	Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±1.5°C (±2.5°C)
Quantité en stock	2803 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de température - analogique et sortie num
La description	SENSOR DGTL -40C-150C TSOT23-6	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à LM73CIMKX-0/NOPB

LM73CIMKX-0/NOPB	Pièce LM73CIMKX-0/NOPB	Prix LM73CIMKX-0/NOPB	Distributeur LM73CIMKX-0/NOPB
LM73CIMKX-0/NOPB Technique	Stock LM73CIMKX-0/NOPB	Inventaire LM73CIMKX-0/NOPB	Fournisseur LM73CIMKX-0/NOPB
Commande en ligne LM73CIMKX-0/NOPB	Demande LM73CIMKX-0/NOPB	LM73CIMKX-0/NOPB Image	LM73CIMKX-0/NOPB Picture
LM73CIMKX-0/NOPB pdf	Fiche technique LM73CIMKX-0/NOPB	Fiche technique LM73CIMKX-0/NOPB	Fiche technique LM73CIMKX-0/NOPB pdf
Télécharger la fiche technique LM73CIMKX-0/NOPB	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM7372ILD La description: LM7372ILD NS LLP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CH La description: IC OPAMP GP 1.5MHZ T099-8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2622 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMK-1/NOPB La description: SENSOR DGTL -40C-150C TSOT23-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2845 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CN La description: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM7372 La description: LM7372 NS QFN Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMKX-1 La description: LM73CIMKX-1 TI/NS SOT23-6 Fabricants: TI/NS En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CJ La description: LM741CJ NS CDIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2808 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CMX/NOPB La description: LM741CMX/NOPB NS SOP-8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 16900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>LM741CMX La description: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741AH La description: LM741AH NS TO-99 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741AJ La description: LM741AJ NS CDIP-8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2842 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73605RNPR La description: LM73605RNPR Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMK-0/NOPB La description: SENSOR DGTL -40C-150C TSOT23-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73721IMA La description: LM73721IMA NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2820 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMKX-0 La description: LM73CIMKX-0 NS SOT163 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM7372ILD La description: LM7372ILD NSC LLP8 Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741 La description: LM741 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CN La description: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM7372MR La description: IC OPAMP VFB 120MHZ 8SOPWRPAD Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMK-1 La description: LM73CIMK-1 TI SOT23-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2860 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CJ-14 La description: LM741CJ-14 NS DIP-14P Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2766 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>LM741CM La description: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMK-0 La description: LM73CIMK-0 NS SOT23-6 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741AJ/883 La description: LM741AJ/883 NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2883 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMKX-0/LM73CIMK-0 La description: LM73CIMKX-0/LM73CIMK-0 TI/NS TSOT23-6 Fabricants: TI/NS En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73721MAX La description: IC OPAMP VFB 120MHZ 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CDT La description: LM741CDT ST SOP8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2691 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73CIMK-01NOPB La description: LM73CIMK-01NOPB N/A NA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM73721MA La description: IC OPAMP VFB 120MHZ 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM741CN/NOPB La description: IC OPAMP GP 1.5MHZ 8DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible.</p> <p>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