


IMAGE NOT AVAILABLE



LM64CILQ-F/NOPB

Fabricant Numéro d'article:	LM64CILQ-F/NOPB
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LM64CILQ-F/NOPB 100% New Original 4000 pcs en stock, Trouver le prix LM64CILQ-F/NOPB, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LM64CILQ-F/NOPB avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ LM64CILQ-F/NOPB: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LM64CILQ-F/NOPB

Numéro d'article	LM64CILQ-F/NOPB	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	topologie	ADC (Sigma Delta), Comparator, Fan Speed Control, Register Bank
Package composant fournisseur	24-WQFN (4x5)	Séries	-
Type de capteur	Internal and External	Température de détection	0°C ~ 85°C, 25°C ~ 140°C
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	24-WQFN Exposed Pad
Le type de sortie	2-Wire SMBus	Fan de sortie	Yes
Alarme de sortie	Yes	Autres noms	296-40247-6
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Fonction	Fan Control, Temp Monitor
Description détaillée	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 85°C, 25°C ~ 140°C Internal and External Sensor 2-Wire SMBus Output 24-WQFN (4x5)	exactitude	±1°C Local(Max), ±3°C Remote(Max)
Quantité en stock	4000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion thermique
La description	IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à LM64CILQ-F/NOPB

LM64CILQ-F/NOPB	Pièce LM64CILQ-F/NOPB	Prix LM64CILQ-F/NOPB	Distributeur LM64CILQ-F/NOPB
LM64CILQ-F/NOPB Technique	Stock LM64CILQ-F/NOPB	Inventaire LM64CILQ-F/NOPB	Fournisseur LM64CILQ-F/NOPB
Commande en ligne LM64CILQ-F/NOPB	Demande LM64CILQ-F/NOPB	LM64CILQ-F/NOPB Image	LM64CILQ-F/NOPB Picture
LM64CILQ-F/NOPB pdf	Fiche technique LM64CILQ-F/NOPB	Fiche technique LM64CILQ-F/NOPB	Fiche technique LM64CILQ-F/NOPB pdf
Télécharger la fiche technique LM64CILQ-F/NOPB	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM642NDS La description: NS SOP-8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2710 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6588MAX/NOPB La description: IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6584MA La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM64CILQF La description: LM64CILQF NSC LLP Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6584MT La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6462BIM La description: NS SOP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2708 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6511IMX/NOPB La description: IC COMPARATOR 180NS 3V 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6405A-074 La description: Fabricants: SONY En stock: Nouvel original, stock 2691 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6482 La description: NS SOP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2808 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM63DIMA La description: IC TEMP SENSOR REMOTE FAN 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2835 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6588MAX La description: IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM64CILQ-F La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6588MA La description: IC OPAMP TFT-LCD QUAD 16V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2706 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM63DIMAX La description: IC TEMP SENSOR DIG W/FAN 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6531LQ La description: NS QFN-28 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 11050 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6482IN La description: NS DIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6584MTX/NOPB La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2709 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6402A La description: SANYO DIP42 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 2748 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6584MTX La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 42500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6482IM La description: NS SOP-8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2717 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6584MAX La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM63DIMAX/NOPB La description: IC TEMP SENSOR DIG W/FAN 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6511IM La description: IC COMPARATOR 180 NS 3V 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6482AIM La description: Fabricants: NSC En stock: Nouvel original, stock 18970 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM63DIMA @@@@ La description: LM63DIMA @@@@ NS特价销售 SOP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2683 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6511 La description: LM6511 NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2685 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6584MAX/NOPB La description: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6484IM La description: NS SOP14 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2512 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM63CIMAX/NOPB La description: IC TEMP SENSOR REMOTE 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 14900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM6511IMX La description: IC COMPARATOR 180NS 3V 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 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