



98ULPA877AKLF

Fabricant Numéro d'article:	98ULPA877AKLF
Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Partie de la description:	IC CLOCK DRIVER 1.8V LP 40VQFPN
Feuilles de données:	98ULPA877AKLF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2854 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

98ULPA877AKLF 100% New Original 2854 pcs en stock, Trouver le prix 98ULPA877AKLF, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 98ULPA877AKLF IDT (Integrated Device Technology) avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 98ULPA877AKLF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 98ULPA877AKLF

Numéro d'article	98ULPA877AKLF	Fabricant / marque	IDT (Integrated Device Technology)
Tension - Alimentation	1.7 V ~ 1.9 V	Package composant fournisseur	40-VFQFPN (6x6)
Séries	-	Rapport - Entrée: Sortie	1:10
Emballage	Tray	Package / Boîte	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Sortie	SSTL-18
Autres noms	ICS98ULPA877AKLF ICS98ULPA877AKLF-ND	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Objectif principal	Memory, DDR2
Contribution	Clock	Fréquence - Max	410MHz
Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/Yes	Numéro de pièce de base	ICS98ULPA877
Quantité en stock	2854 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - applications spécifiques
La description	IC CLOCK DRIVER 1.8V LP 40VQFPN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à 98ULPA877AKLF

IDT (Integrated Device Technology) 98ULPA877AKLF	Pièce 98ULPA877AKLF	Prix 98ULPA877AKLF	Distributeur 98ULPA877AKLF
98ULPA877AKLF Technique	Stock 98ULPA877AKLF	Inventaire 98ULPA877AKLF	Fournisseur 98ULPA877AKLF
Commande en ligne 98ULPA877AKLF	Demande 98ULPA877AKLF	98ULPA877AKLF Image	98ULPA877AKLF Picture
98ULPA877AKLF pdf	Fiche technique 98ULPA877AKLF	Fiche technique 98ULPA877AKLF	Fiche technique 98ULPA877AKLF pdf
Télécharger la fiche technique 98ULPA877AKLF	Fabricant IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) 98ULPA877AKLF	IDT 98ULPA877AKLF
IDT (Integrated Device Technology) 98ULPA877AKLF	IDT, Integrated Device Technology Inc 98ULPA877AKLF	Integrated Device Technology (IDT) 98ULPA877AKLF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ICS951412AGLFT La description: IC SYSTEM CLOCK CHIP K8 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>98ULPA877AHLF La description: IC CLOCK DRIVER 1.8V LP 52-BGA Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2757 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ICS9169M-01 La description: IC FREQUENCY GENERATOR 28-SOIC Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2850 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28RS480ZXC La description: IC CLK GEN CPU 200MHZ 2CIRC Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XRT8020IL-F La description: IC CLK MULTIPLR LVDS 16QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2647 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPL505YC256BT La description: IC CLOCK CK505 BEARLAKE 56TSSOP Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2742 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>9LPRS501SGLFT La description: IC CK505 VREG RES 64-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2899 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XRT8010IL-F La description: IC CLK MULTIPLR LVDS 16QFN Fabricants: Exar Corporation En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>932S431AGLF La description: IC CLOCK CHIP 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2850 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>960009CFLF La description: IC PC CLOCK 48-SSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2899 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ICS951463BGLF La description: IC SYSTEM CLOCK CHIP P4 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BU2365FV-E2 La description: IC CLOCK GEN W/VCXO SSOP-B24 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CY28411ZXC La description: IC CLK GEN CPU 266MHZ 2CIRC Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2814 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>9LP505-2HGLF La description: IC PC MAIN CLOCK CK505 48VFQPN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CY28410ZXCT La description: IC CLOCK CK410GRANTS DALE 56TSSOP Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>9ZXL1231AKLFT La description: IC Z-BUFFER LOW POWER 64QFN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2643 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>5V41067APGGI8 La description: IC CLK MUX PCIE 2 TO 4 20TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>98ULPA877AKILF La description: IC CLOCK DRIVER 1.8V LP 40VQFPN Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2697 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY87729LHY La description: IC SYNTHESIZER FRACTION N 32TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>98ULPA877AHLFT La description: IC CLOCK DRIVER 1.8V LP 52-BGA Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>9LPR600CGLF La description: IC TIMING CTRL HUB P4 56-TSSOP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2737 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZL30152GGG2 La description: IC CLK TRANSLATOR UNIV 64FBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2648 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MPC940LFAR2 La description: IC CLK FANOUT BUFFER 1:18 32LQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30165GDG2 La description: IC CLK TRANSLATOR 4CH 144LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2752 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PI6C49004AE La description: IC CLOCK GENERATOR 56TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2882 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZL30106QDQ1 La description: IC PHASE LOCK LOOP DLL 64TQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2877 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20400BLEX La description: IC CLOCK BUFFER 1:4 28TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SL28541BZCT La description: IC CLOCK CK505 MOBILE 64TSSOP Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CDCU877ARHARG4 La description: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PI6C20800SAEX La description: IC CLOCK BUFFER 1:8 48TSSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2717 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