



Imaginea poate fi reprezentare.  
Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

## 83940DKILFT

Număr parc: **83940DKILFT**  
 descrierea produsului: IC CLK BUF 2:18 250MHZ 32VFQFPN  
 Statutul RoHS: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS  
 Foi de date: [83940DKILFT.pdf](#)

Producator / Marca: IDT (Integrated Device Technology)  
 Barca din: Hong Kong  
 Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TRIMITEȚI CERERE >](#)

### Detalii produs

Număr parc	83940DKILFT	Producător	IDT (Integrated Device Technology)
Descriere	IC CLK BUF 2:18 250MHZ 32VFQFPN	Condiții libere de stare / stare RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Fișa cu date	83940DKILFT.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	2.375 V ~ 3.465 V	Tip	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Pachetul dispozitivului furnizor	32-VFQFPN (5x5)	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	2:18	ambalare	Tape & Reel (TR)
Pachet / Caz	32-VFQFN Exposed Pad	producție	LVC MOS, LV TTL
Alte nume	ICS83940DKILFT ICS83940DKILFT-ND	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	1 (Unlimited)	Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Intrare	CML, LVCMOS, LVPECL, LVTTTL, SSTL	Frecvență - Max	250MHz
Diferențial - intrare: ieșire	Yes/No	descriere detaliata	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:18 250MHZ 32-VFQFN Exposed Pad
Numărul părții de bază	ICS83940		

### produse asemanatoare

 <b>83940DKILF</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUF 2:18 250MHZ 32VFQFPN Descarca: <a href="#">83940DKILF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DY-01LF</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940DY-01LF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940DY-01LFT</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940DY-01LFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940AYI-02LF</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 200MHZ 32TQFP	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940BYLFT</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940BYLFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DYI-01LF</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940DYI-01LF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940BYLF</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940BYLF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DYILF</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940DYILF.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940DYI-01LFT</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940DYI-01LFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940DYILFT</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940DYILFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>83940AYI-02LFT</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 200MHZ 32TQFP	<a href="#">RFQ</a>	 <b>83940AY-02LFT</b> Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC CLK BUFFER 2:18 200MHZ 32TQFP Descarca: <a href="#">83940AY-02LFT.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

### Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT  
 Preț 83940DKILFT  
 Foaie de date PDF 83940DKILFT  
 Stoc 83940DKILFT  
 IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT  
 IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT  
 IDT, Integrated Device Technology Inc 83940DKILFT

Distribuitor 83940DKILFT  
 Poze 83940DKILFT  
 83940DKILFT Descărcați foaia de date  
 Cumpărați 83940DKILFT  
 Furnizor IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT 83940DKILFT  
 Integrated Device Technology (IDT) 83940DKILFT

Furnizor 83940DKILFT  
 83940DKILFT Imagine  
 Foaie de date 83940DKILFT  
 Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT  
 Distribuitor IDT (Integrated Device Technology)  
 IDT (Integrated Device Technology) 83940DKILFT