



85310AYI-21LN

Teilenummer: **85310AYI-21LN**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 700MHZ 32TQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: 85310AYI-21LN.pdf

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	85310AYI-21LN	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:5 700MHZ 32TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	85310AYI-21LN.pdf		
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP	Ausgabe	ECL, LVPECL
Andere Namen	ICS85310AYI-21LN ICS85310AYI-21LN-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	HCSSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL	Frequenz - Max	700MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 700MHz 32-LQFP
Basisteilenummer	ICS85310-21		

Verwandte Produkte

<p>85311AMILF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 1GHZ 8SOIC Herunterladen: 85311AMILF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8530FY-01LFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP Herunterladen: 8530FY-01LFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8531 Hersteller: Keystone Electronics Corp. Beschreibung: KNOB KNURLED 0.250" PLASTIC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>85311AMI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 1GHZ 8SOIC Herunterladen: 85311AMI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>85310AYI-11LFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 700MHZ 32TQFP Herunterladen: 85310AYI-11LFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>85310AYI-11LF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 700MHZ 32TQFP Herunterladen: 85310AYI-11LF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>85311 Hersteller: Apex Tool Group Beschreibung: 11MM X-BEAM REV COMB RATCH WR</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>85310AYI-01LFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 700MHZ 32TQFP Herunterladen: 85310AYI-01LFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>85310D Hersteller: Apex Tool Group Beschreibung: WR RAT X-BEAM REV COMB 10MM</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>85310AYI-01LF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 700MHZ 32TQFP Herunterladen: 85310AYI-01LF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>85310AYI-21LNT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:5 700MHZ 32TQFP Herunterladen: 85310AYI-21LNT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>85311-12 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: COUNTER 5 CHAR 5-110V PANEL MT Herunterladen: 85311-12.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 85310AYI-21LN
- 85310AYI-21LN Preis
- 85310AYI-21LN PDF-Datenblatt
- 85310AYI-21LN Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 85310AYI-21LN
- IDT (Integrated Device Technology) 85310AYI-21LN
- IDT, Integrated Device Technology Inc 85310AYI-21LN
- 85310AYI-21LN-Verteiler
- 85310AYI-21LN Bilder
- 85310AYI-21LN Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 85310AYI-21LN
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 85310AYI-21LN
- Integrated Device Technology (IDT) 85310AYI-21LN
- 85310AYI-21LN Lieferant
- 85310AYI-21LN-Bild
- 85310AYI-21LN-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 85310AYI-21LN
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 85310AYI-21LN