

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8SLVP2102ANLGI8

Teilenummer:	8SLVP2102ANLGI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 40QFN
Datenblätter:	8SLVP2102ANLGI8.pdf
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	26562 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 8SLVP2102ANLGI8

TEILENUMMER	8SLVP2102ANLGI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 40QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	26562 pcs
DATENBLATT	8SLVP2102ANLGI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 3.465 V
ART	Fanout Buffer (Distribution)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-VFQFN (3x3)
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:2
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-VFQFN Exposed Pad
AUSGABE	LVPECL
ANDERE NAMEN	IDT8SLVP2102ANLGI8 IDT8SLVP2102ANLGI8-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	CML, LVDS, LVPECL
FREQUENZ - MAX	2GHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad
BASISTEILENUMMER	IDT8SLVP2102

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP2102ANLGI8	8SLVP2102ANLGI8-Vertriebspartner	8SLVP2102ANLGI8 Lieferant
8SLVP2102ANLGI8 Preis	8SLVP2102ANLGI8 Bilder	8SLVP2102ANLGI8-Bild
8SLVP2102ANLGI8 PDF-Datenblatt	8SLVP2102ANLGI8 Datenblatt herunterladen	8SLVP2102ANLGI8 Datenblatt
8SLVP2102ANLGI8-Bestand	8SLVP2102ANLGI8 kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8SLVP2102ANLGI8
IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP2102ANLGI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP2102ANLGI8	IDT 8SLVP2102ANLGI8	IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP2102ANLGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8SLVP2102ANLGI8	Integrated Device Technology (IDT) 8SLVP2102ANLGI8	

Verwandte Produkte

<p>8SLVP1208ANBGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN Auf Lager: 10742 pcs RFQ</p>	<p>8SLVP1212ANLGI/W Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER LVPECL 40VFQFPN Auf Lager: 10196 pcs RFQ</p>
<p>8SLVP2102ANLGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Auf Lager: 18836 pcs RFQ</p>	<p>8SLVP1208ANBGI/W Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN Auf Lager: 19430 pcs RFQ</p>
<p>8SLVP2106ANLGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 2GHZ 40QFN Auf Lager: 13536 pcs RFQ</p>	<p>8SLVP2106ANLGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 2GHZ 40QFN Auf Lager: 15745 pcs RFQ</p>
<p>8SLVP2104ANBGI/W Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC BUFFER DL 1:4 LVPECL 28VFQFPN Auf Lager: 30367 pcs RFQ</p>	<p>8SLVP2106ANLGI/W Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 2GHZ 40QFN Auf Lager: 16282 pcs RFQ</p>
<p>8SLVP1208ANBGI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VQFN Auf Lager: 22853 pcs RFQ</p>	<p>8SLVP2102ANLGI/W Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Auf Lager: 25021 pcs RFQ</p>
<p>8SLVP2108ANLGI/W Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 2GHZ 40QFN Auf Lager: 19871 pcs RFQ</p>	<p>8SLVP2108ANLGI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 2GHZ 40QFN Auf Lager: 12023 pcs RFQ</p>