



**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology**



## 8SLVP1102ANLGI/W

Dalies numeris:

8SLVP1102ANLGI/W

Gamintojas / Gamintojas:

IDT (Integrated Device Technology)

Prekės aprašymas

IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN

Duomenų lapai:

 8SLVP1102ANLGI/W.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš


Hongkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

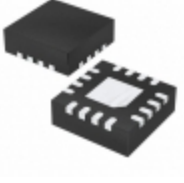

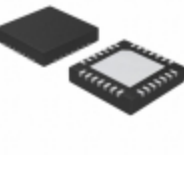
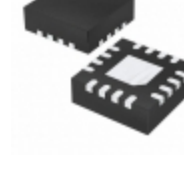
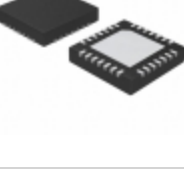
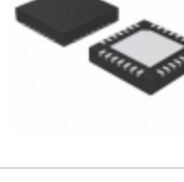

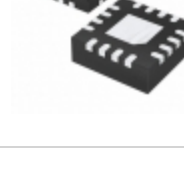




### 8SLVP1102ANLGI/W specifikacijos

DALIES NUMERIS	8SLVP1102ANLGI/W
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 8SLVP1102ANLGI/W.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	Fanout Buffer (Distribution)
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	16-VFQFN (3x3)
SERIJA	-
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:2
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	16-VFQFN Exposed Pad
IŠVESTIS	LVPECL
KITI VARDAI	IDT8SLVP1102ANLGI/W IDT8SLVP1102ANLGI/W-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	12 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIS	CML, LVDS, LVPECL
DAŽNUMAS - MAKS	2GHz
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	Yes/Yes
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 2GHZ 16-VFQFN Exposed Pad
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT8SLVP1102

### Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP1102ANLGI/W	8SLVP1102ANLGI/W platintojas	8SLVP1102ANLGI/W tiekėjas
8SLVP1102ANLGI/W kaina	8SLVP1102ANLGI/W nuotraukos	8SLVP1102ANLGI/W vaizdas
8SLVP1102ANLGI/W PDF duomenų lapas	8SLVP1102ANLGI/W atsisiųsti duomenų lentelę	8SLVP1102ANLGI/W duomenų lapas
8SLVP1102ANLGI/W atsargos	Pirkite 8SLVP1102ANLGI/W	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP1102ANLGI/W
IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP1102ANLGI/W	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP1102ANLGI/W	IDT 8SLVP1102ANLGI/W	IDT (Integrated Device Technology) 8SLVP1102ANLGI/W
IDT, Integrated Device Technology Inc 8SLVP1102ANLGI/W	Integrated Device Technology (IDT) 8SLVP1102ANLGI/W	

### Susiję produktai

 <p><b>8SLVP1204ANLGI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16VFQFPN Sandelyje: 916 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8SLVP1104ANLGI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8SLVD1208NBGI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8SLVP1102ANLGI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8SLVD1208-33NBGI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:8 2GHZ 28VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8SLVD1208-33NBGI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:8 2GHZ 28VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8SLVP1104ANLGI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8SLVP1102ANLGI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Sandelyje: 121 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8SLVD1208NBGI</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VFQFN Sandelyje: 441 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8SLVP1204ANLGI8</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16VFQFPN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8SLVD1208NBGI/W</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 28VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8SLVP1204ANLGI/W</b> Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16VFQFPN Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>