



Сүрөт өкүлчүлүк болушу мүмкүн.
Продукциянын чоо-жайын техникалык
мүнөздөмөлөрдөн караныз.

95V157AGT

Part саны: **95V157AGT**

Продукциянын сүрөттөлүшү: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP

бууусу Status: коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт

Datasheets: [95V157AGT.pdf](#)

Manufacturer / маркасы: IDT (Integrated Device Technology)

Ship From: Hong Kong

Жүк Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT иликтөө](#)

Продукциянын чоо-жайы

| | | | |
|---|---------------------------------|---|---|
| Part саны | 95V157AGT | Өндүрүүчү | IDT (Integrated Device Technology) |
| баяндоо | IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP | Коргошун Free Status / RoHS Status | коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт |
| Маалымат жадыбалы | 95V157AGT.pdf | | |
| Voltage - Сунуш | 2.3 V ~ 2.7 V | Түрү | Fanout Buffer (Distribution) |
| Камсыздоочу түзмөк Package | 48-TSSOP | катар | - |
| Ratio - Input: Output | 1:10 | А.Н. | Tape & Reel (TR) |
| Топтом / Case | 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) | продукция | SSTL-2 |
| Башка аттар | ICS95V157AGT ICS95V157AGT-ND | Operating Temperature | 0°C ~ 85°C |
| Микросхемалардын саны | 1 | монтаждык түрү | Surface Mount |
| Moisture Sensitivity Даража (ЖМ) | 1 (Unlimited) | Коргошун Free Status / RoHS Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| кирүү | Clock | Frequency - Макс | 233MHz |
| Айырма - Input: Output | No/Yes | одного Description | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 233MHz 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width) |
| Негизги Part саны | ICS95V157 | | |

Окшош өнүмдөр

| | |
|---|--|
| <p>95V157AGLF Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Download: 95V157AGLF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>95V842AFILFT Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFILFT.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>95V847AG Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V847AG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>95V2F857AKLF Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>95V842AFILF Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFILF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>95V2F857AHLFT Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AHLFT.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>95V157AGLFT Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Download: 95V157AGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>95V157AG Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Download: 95V157AG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>95V842AFLF Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFLF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>95V842AFLFT Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>95V2F857AHLF Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AHLF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>95V2F857AKLFT Өндүрүүчүлөр: IDT (Integrated Device Technology) баяндоо: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Окшош тегдер

| | | |
|---|---|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT | 95V157AGT дистрибутору | 95V157AGT жеткирүүчү |
| 95V157AGT баасы | 95V157AGT сүрөттөрү | 95V157AGT сүрөтү |
| 95V157AGT PDF маалымат жадыбалы | 95V157AGT Download Datasheet | 95V157AGT маалымат баракчасы |
| 95V157AGT Stock | 95V157AGT сатып алыңыз | IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT сатып алыңыз |
| IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT | IDT (Integrated Device Technology) жеткирүүчү | IDT (Integrated Device Technology) дистрибутору |
| IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT | IDT 95V157AGT | IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 95V157AGT | Integrated Device Technology (IDT) 95V157AGT | |