

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N3QV01EG-0130CDI8

| | |
|--------------------------|--|
| Қисми рақамӣ: | 8N3QV01EG-0130CDI8 |
| Истеҳсолкунанда / Бренд: | IDT (Integrated Device Technology) |
| Тавсифи Маҳсулот | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
| Маълумотнома: | 1.8N3QV01EG-0130CDI8.pdf 2.8N3QV01EG-0130CDI8.pdf |
| Роҳнамо | Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад |
| Ҳолати хавфи | 4945 pcs stock |
| Гирифтани аз | Гонконг |
| Роҳи фиристодан | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

Хусусиятҳои 8N3QV01EG-0130CDI8

| | |
|---------------------------------------|--|
| ҚИСМИ РАҚАМӢ | 8N3QV01EG-0130CDI8 |
| ИСТЕҲСОЛКУНАНДА | IDT (Integrated Device Technology) |
| ТАВСИФИ | IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC |
| СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS | Роҳбарият / RoHS ғайримутамарказ мебошад |
| МИҚДОРИ КАМ | 4945 pcs |
| РӢҲАТ | 1.8N3QV01EG-0130CDI8.pdf 2.8N3QV01EG-0130CDI8.pdf |
| VOLTAGE - ТАЪМИН | 3.135 V ~ 3.465 V |
| НАМУДИ | VCXO |
| ГИРИФТАНИ ДАСТГОҲИ ДАСТГОҲ | 10-CLCC (7x5) |
| СИЛСИЛА | FemtoClock® NG |
| ПУРРА | Tape & Reel (TR) |
| ПАКЕТИ / КАДОМ | 10-CLCC |
| ДИГАР НОМҲО | IDT8N3QV01EG-0130CDI8 IDT8N3QV01EG-0130CDI8-ND |
| ҲАРОРАТ | -40°C ~ 85°C |
| НАВЪИ ТАВАЛЛУД | Surface Mount |
| САТҲИ НОРАСОИИ НУРИҲО (MSL) | 1 (Unlimited) |
| СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| ФОСИЛА | 174.8MHz |
| ТАВСИФИ МУФАССАЛ | VCXO IC 174.8MHz 10-CLCC (7x5) |
| АКНУН - ТАҲВИЛИ | 150mA |
| ҲИСОБ КУНЕД | - |

Садо Меҳмони "Озодӣ"

| | | |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0130CDI8 | Дистуктор 8N3QV01EG-0130CDI8 | Дорандаи 8N3QV01EG-0130CDI8 |
| 8N3QV01EG-0130CDI8 Нарх | 8N3QV01EG-0130CDI8 Суратҳо | Image 8N3QV01EG-0130CDI8 |
| 8N3QV01EG-0130CDI8 PDF Маълумотнома | 8N3QV01EG-0130CDI8 Иттилооти боргирӣ | 8N3QV01EG-0130CDI8 Маълумотнома |
| 8N3QV01EG-0130CDI8 Stock | Хариди 8N3QV01EG-0130CDI8 | Хариди IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0130CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0130CDI8 | Дорандаи IDT (Integrated Device Technology) | Дорандаи IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0130CDI8 | IDT 8N3QV01EG-0130CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0130CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0130CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0130CDI8 | |

Маҳсулотҳои марбута

| | |
|--|--|
| <p>8N3QV01EG-0133CDI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4528 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0129CDI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4234 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0130CDI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 3774 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0128CDI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 3855 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0132CDI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4030 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0131CDI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 5066 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0131CDI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 3930 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0132CDI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 5560 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0133CDI Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4011 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0129CDI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4435 pcs RFQ</p> |
| <p>8N3QV01EG-0127CDI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4580 pcs RFQ</p> | <p>8N3QV01EG-0128CDI8 Истеҳсолкунандагон: IDT (Integrated Device Technology) Тавсифи: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Дар фурӯш: 4619 pcs RFQ</p> |