



IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



70V05L15JG8

Частка нумар:

70V05L15JG8

Вытворца / Вытворца:

IDT (Integrated Device Technology)

Апісанне Прадукта

IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC

лісткі:

 1.70V05L15JG8.pdf

 2.70V05L15JG8.pdf

RoHS Статус

 Свінец / Адпавядае RoHS

карабель 3

Ганконг



перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПЫТ ЦЭН](#)

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.






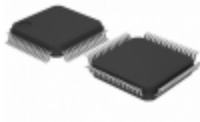


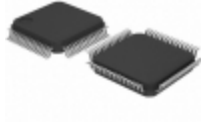
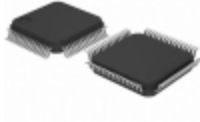
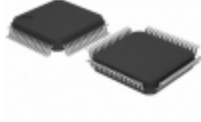
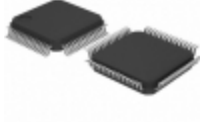
характарыстыкі 70V05L15JG8

| | |
|---------------------------------------|--|
| ЧАСТКА НУМАР | 70V05L15JG8 |
| ВЫТВОРЦА | IDT (Integrated Device Technology) |
| АПІСАНИЕ | IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC |
| БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS | Свінец / Адпавядае RoHS |
| СПЕЦЫФІКАЦЫЯ |  1.70V05L15JG8.pdf  2.70V05L15JG8.pdf |
| НАПІСАЦЬ ЧАС ЦЫКЛА - СЛОВА, PAGE | 15ns |
| НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ | 3 V ~ 3.6 V |
| ТЭХНАЛОГІЯ | SRAM - Dual Port, Asynchronous |
| ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД | 68-PLCC (24.21x24.21) |
| СЕРЫЯ | - |
| ЎПАКОЎКА | Tape & Reel (TR) |
| УПАКОЎКА / | 68-LCC (J-Lead) |
| ІНШЫЯ НАЗВЫ | IDT70V05L15JG8 IDT70V05L15JG8-ND |
| ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА | 0°C ~ 70°C (TA) |
| ТЫП ЎСТАНОЎКІ | Surface Mount |
| ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| ТЫП ПАМЯЦІ | Volatile |
| ПАМЕР ПАМЯЦІ | 64Kb (8K x 8) |
| ІНТЭРФЕЙС ПАМЯЦІ | Parallel |
| ФАРМАТАВАННЕ ПАМЯЦІ | SRAM |
| ВЫТВОРЦА СТАНДАРТНАЕ ЧАС | 10 Weeks |
| БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАНИЕ | SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (8K x 8) Parallel 15ns 68-PLCC (24.21x24.21) |
| БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ | IDT70V05 |
| ЧАС ДОСТУПУ | 15ns |

Якія адносяцца тэгі

| | | |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15JG8 | Дыстрыб'ютар 70V05L15JG8 | Пастаўшчык 70V05L15JG8 |
| Кошт 70V05L15JG8 | Фотадымкі 70V05L15JG8 | Выява 70V05L15JG8 |
| 70V05L15JG8 PDF-ліст | Загрузіце ліст дадзеных 70V05L15JG8 | Ліст дадзеных 70V05L15JG8 |
| Занас 70V05L15JG8 | Купіце 70V05L15JG8 | Купіце IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15JG8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15JG8 | Пастаўшчык IDT (Integrated Device Technology) | Дыстрыб'ютар IDT (Integrated Device Technology) |
| IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15JG8 | IDT 70V05L15JG8 | IDT (Integrated Device Technology) 70V05L15JG8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 70V05L15JG8 | Integrated Device Technology (IDT) 70V05L15JG8 | |

Спадарожныя тавары

| | |
|---|--|
|  <p>70V05L15J8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>70V05L15PF8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>70V05L15J вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>70V05L15JG вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>70V05L20J8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>70V05L20PF8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>70V05L20J вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>70V05L15PFG вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>70V05L15PFG8 вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>70V05L20PFGI вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>70V05L20PF вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>70V05L15PF вытворцы: IDT (Integrated Device Technology) апісанне: IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p> |