

| | |
|--|---|
|  IDT Integrated Device Technology | <h2 style="color: #E67E22;">7133LA70JI</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller-Teilenummer: 7133LA70JI |
| | Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology) |
| | Teil der Beschreibung: IC SRAM 32K PARALLEL 68PLCC |
| | Datenblätter:  7133LA70JI.pdf |
| | RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | 7133LA70JI |
| Hersteller | IDT (Integrated Device Technology) |
| Beschreibung | IC SRAM 32K PARALLEL 68PLCC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite | 70ns |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Technologie | SRAM - Dual Port, Asynchronous |
| Supplier Device-Gehäuse | 68-PLCC (24.21x24.21) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 68-LCC (J-Lead) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Speichertyp | Volatile |
| Speichergröße | 32Kb (2K x 16) |
| Speicherschnittstelle | Parallel |
| Speicherformat | SRAM |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| detaillierte Beschreibung | SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 32Kb (2K x |
| Zugriffszeit | 70ns |

7133LA70JI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7133LA70JI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7133LA70JI IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 7133LA70JI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| 7133LA55PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 32K PARALLEL 100TQFP | 7133LA70JI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 32K PARALLEL 68PLCC | 7133LA90G IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PGA | 7133LA70GB IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 70NS 68PGA |
| 7133LA90GB IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PGA | 7133LA90J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PLCC | 7133LA70J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 70NS 68PLCC | 7133LA90J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 32KBIT 90NS 68PLCC |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|------------------------------------|
| 7133LA70JI IDT (Integrated Device Technology) | 7133LA70JI Datenblatt | 7133LA70JI-Datenblätter | 7133LA70JI PDF | IDT (Integrated Device Technology) |
| 7133LA70JI Electronic | 7133LA70JI-Komponenten | 7133LA70JI-Verteiler | 7133LA70JI-Bild | 7133LA70JI-Teil |
| 7133LA70JI Preis | 7133LA70JI Hersteller | 7133LA70JI Bild | 7133LA70JI Aktie | 7133LA70JI Inventar |
| 7133LA70JI Neu | 7133LA70JI Original | 7133LA70JI garantiert | 7133LA70JI RFQ | 7133LA70JI Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited