





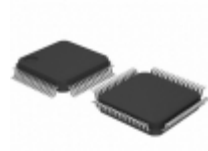
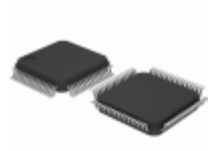


	<h2>7005L35JI8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 7005L35JI8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">7005L35JI8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	7005L35JI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	35ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.21x24.21)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	64Kb (8K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (8K x
Zugriffszeit	35ns

7005L35JI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7005L35JI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7005L35JI8 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 7005L35JI8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>7005L35J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 68PLCC</p>	 <p><b>7005L35GB</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 68PGA</p>	 <p><b>7005L35J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 68PLCC</p>	 <p><b>7005L45J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 45NS 68PLCC</p>
 <p><b>7005L35PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p><b>7005L35PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p><b>7005L35PF18</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP</p>	 <p><b>7005L35JI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 64K PARALLEL 68PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7005L35JI8 IDT (Integrated Device Technology)	7005L35JI8 Datenblatt	7005L35JI8-Datenblätter	7005L35JI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 7005L35JI8
7005L35JI8 Electronic	7005L35JI8-Komponenten	7005L35JI8-Verteiler	7005L35JI8-Bild	7005L35JI8-Teil
7005L35JI8 Preis	7005L35JI8 Hersteller	7005L35JI8 Bild	7005L35JI8 Aktie	7005L35JI8 Inventar
7005L35JI8 Neu	7005L35JI8 Original	7005L35JI8 garantiert	7005L35JI8 RFQ	7005L35JI8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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