









	<h2>7007L25PFI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 7007L25PFI</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 256K PARALLEL 80TQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">7007L25PFI.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	7007L25PFI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 256K PARALLEL 80TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	25ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	80-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	256Kb (32K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 256Kb (32K
Zugriffszeit	25ns

7007L25PFI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7007L25PFI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7007L25PFI 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 7007L25PFI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>7007L25JI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 256K PARALLEL 68PLCC</p>	 <p><b>7007L35J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 35NS 68PLCC</p>	 <p><b>7007L35G</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 35NS 68PGA</p>	 <p><b>7007L35PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 35NS 80TQFP</p>
 <p><b>7007L25PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 80TQFP</p>	 <p><b>7007L25PFI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 256K PARALLEL 80TQFP</p>	 <p><b>7007L25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 80TQFP</p>	 <p><b>7007L25JI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 256K PARALLEL 68PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7007L25PFI IDT (Integrated Device Technology)	7007L25PFI Datenblatt	7007L25PFI-Datenblätter	7007L25PFI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
7007L25PFI Electronic	7007L25PFI-Komponenten	7007L25PFI-Verteiler	7007L25PFI-Bild	7007L25PFI-Teil
7007L25PFI Preis	7007L25PFI Hersteller	7007L25PFI Bild	7007L25PFI Aktie	7007L25PFI Inventar
7007L25PFI Neu	7007L25PFI Original	7007L25PFI garantiert	7007L25PFI RFQ	7007L25PFI 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