

	<p><b>70261L35PFI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70261L35PFI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 256K PARALLEL 100TQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70261L35PFI.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	70261L35PFI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 256K PARALLEL 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	35ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	256Kb (16K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 256Kb (16K
Zugriffszeit	35ns

70261L35PFI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70261L35PFI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70261L35PFI 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 70261L35PFI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70261L25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 100TQFP</p>	 <p><b>70261S15PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 15NS 100TQFP</p>	 <p><b>70261L35PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 35NS 100TQFP</p>	 <p><b>70261L25PFI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 256K PARALLEL 100TQFP</p>
 <p><b>70261L55PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 55NS 100TQFP</p>	 <p><b>70261L55PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 55NS 100TQFP</p>	 <p><b>70261L35PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 35NS 100TQFP</p>	 <p><b>70261L55PFI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 256K PARALLEL 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70261L35PFI IDT (Integrated Device Technology)	70261L35PFI Datenblatt	70261L35PFI-Datenblätter	70261L35PFI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70261L35PFI Electronic	70261L35PFI-Komponenten	70261L35PFI-Verteiler	70261L35PFI-Bild	70261L35PFI-Teil
70261L35PFI Preis	70261L35PFI Hersteller	70261L35PFI Bild	70261L35PFI Aktie	70261L35PFI Inventar
70261L35PFI Neu	70261L35PFI Original	70261L35PFI garantiert	70261L35PFI RFQ	70261L35PFI 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