

	<p><b>70V24S20PFI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V24S20PFI</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 64K PARALLEL 100TQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">70V24S20PFI.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>







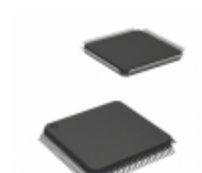

### Spezifikationen

Teilenummer	70V24S20PFI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 64K PARALLEL 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	20ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 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	64Kb (4K x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (4K x
Zugriffszeit	20ns

70V24S20PFI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V24S20PFI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V24S20PFI 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 70V24S20PFI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V24S25J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 25NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24S20J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24S20PFI8</b> IDT (Integrated Device Technology) Inc IC SRAM 64K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p><b>70V24S15PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 15NS 100TQFP</p>
 <p><b>70V24S25J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 25NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24S20J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p><b>70V24S20PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p><b>70V24S25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 25NS 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V24S20PFI IDT (Integrated Device Technology)	70V24S20PFI Datenblatt	70V24S20PFI-Datenblätter	70V24S20PFI PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V24S20PFI
70V24S20PFI Electronic	70V24S20PFI-Komponenten	70V24S20PFI-Verteiler	70V24S20PFI-Bild	70V24S20PFI-Teil
70V24S20PFI Preis	70V24S20PFI Hersteller	70V24S20PFI Bild	70V24S20PFI Aktie	70V24S20PFI Inventar
70V24S20PFI Neu	70V24S20PFI Original	70V24S20PFI garantiert	70V24S20PFI RFQ	70V24S20PFI 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