

	<p>7008S20PFI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 7008S20PFI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  7008S20PFI.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	7008S20PFI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	20ns
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	512Kb (64K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 512Kb (64K
Zugriffszeit	20ns

7008S20PFI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7008S20PFI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7008S20PFI 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 7008S20PFI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>7008S20PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p>7008S25G IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 84PGA</p>	 <p>7008S20J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p>7008S20PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 100TQFP</p>
 <p>7008S20PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>7008S20PF8/C IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>7008S25PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 100TQFP</p>	 <p>7008S25J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 84PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7008S20PFI IDT (Integrated Device Technology)	7008S20PFI Datenblatt	7008S20PFI-Datenblätter	7008S20PFI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
7008S20PFI Electronic	7008S20PFI-Komponenten	7008S20PFI-Verteiler	7008S20PFI-Bild	7008S20PFI-Teil
7008S20PFI Preis	7008S20PFI Hersteller	7008S20PFI Bild	7008S20PFI Aktie	7008S20PFI Inventar
7008S20PFI Neu	7008S20PFI Original	7008S20PFI garantiert	7008S20PFI RFQ	7008S20PFI Online bestellen