
	<h2>7008S20PF8/C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 7008S20PF8/C</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP</p> <p>Datenblätter:  7008S20PF8/C.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	7008S20PF8/C
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

7008S20PF8/C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7008S20PF8/C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7008S20PF8/C 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 7008S20PF8/C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>7008S20PF18 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>7008S25J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 84PLCC</p>	 <p>7008S20PFI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP</p>	 <p>7008S15PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 15NS 100TQFP</p>
 <p>7008S20J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 84PLCC</p>	 <p>7008S20PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 100TQFP</p>	 <p>7008S25J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 84PLCC</p>	 <p>7008S20J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 84PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7008S20PF8/C IDT (Integrated Device Technology)	7008S20PF8/C-Datenblätter	7008S20PF8/C PDF	IDT (Integrated Device Technology) 7008S20PF8/C
7008S20PF8/C Electronic	7008S20PF8/C-Komponenten	7008S20PF8/C-Verteiler	7008S20PF8/C-Bild
7008S20PF8/C Preis	7008S20PF8/C Hersteller	7008S20PF8/C Bild	7008S20PF8/C Aktie
7008S20PF8/C Neu	7008S20PF8/C Original	7008S20PF8/C garantiert	7008S20PF8/C RFQ
			7008S20PF8/C Online bestellen

Contact us: 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