 IDT Integrated Device Technology	<h2 style="color: red;">70V08S20PFI8</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 70V08S20PFI8
	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung: IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Lieferr von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	70V08S20PFI8
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	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

70V08S20PFI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V08S20PFI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V08S20PFI8 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 70V08S20PFI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  70V08S20PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 100TQFP	 70V08S35PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 35NS 100TQFP	 70V08S25PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 100TQFP	 70V08S25PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 25NS 100TQFP
 70V08S20PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 20NS 100TQFP	 70V08S20PFI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP	 70V08S25PFI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 512K PARALLEL 100TQFP	 70V08S15PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 512KBIT 15NS 100TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V08S20PFI8 IDT (Integrated Device Technology)	70V08S20PFI8 IDT (Integrated Device Technology)	70V08S20PFI8 Datenblatt	70V08S20PFI8-Datenblätter	70V08S20PFI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V08S20PFI8 Electronic	70V08S20PFI8-Komponenten	70V08S20PFI8 Hersteller	70V08S20PFI8-Verteiler	70V08S20PFI8-Bild	70V08S20PFI8
70V08S20PFI8 Preis	70V08S20PFI8 Original	70V08S20PFI8 Neu	70V08S20PFI8 garantiert	70V08S20PFI8 RFQ	70V08S20PFI8-Teil
					70V08S20PFI8 Inventar
					70V08S20PFI8 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