
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	7006S17PFI
	Hersteller-Teilenummer: 7006S17PFI Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology) Teil der Beschreibung: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Datenblätter:  7006S17PFI.pdf RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	7006S17PFI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	17ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	128Kb (16K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 128Kb (16K
Zugriffszeit	17ns

7006S17PFI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7006S17PFI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7006S17PFI 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 7006S17PFI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  7006S20J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 20NS 68PLCC	 7006S20J IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 20NS 68PLCC	  7006S17PF8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 17NS 64TQFP	 7006S17J8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 17NS 68PLCC
  7006S20PF IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 20NS 64TQFP	 7006S17JI IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC	 7006S17JI8 IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC	 7006S20G IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 128KBIT 20NS 68PGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7006S17PFI IDT (Integrated Device Technology)	7006S17PFI Datenblatt	7006S17PFI-Datenblätter	7006S17PFI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
7006S17PFI Electronic	7006S17PFI-Komponenten	7006S17PFI-Verteiler	7006S17PFI-Bild	7006S17PFI-Teil
7006S17PFI Preis	7006S17PFI Hersteller	7006S17PFI Bild	7006S17PFI Aktie	7006S17PFI Inventar
7006S17PFI Neu	7006S17PFI Original	7006S17PFI garantiert	7006S17PFI RFQ	7006S17PFI Online bestellen