

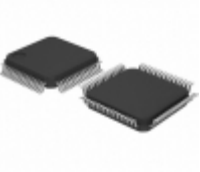

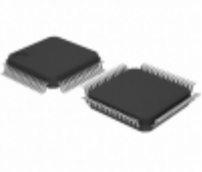

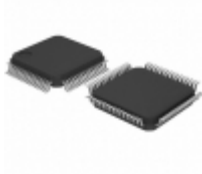

 <b>IDT</b> Integrated Device Technology	<h2 style="color: red;">70V05S25PFI8</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V05S25PFI8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	70V05S25PFI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	25ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	64Kb (8K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 64Kb (8K x
Zugriffszeit	25ns

70V05S25PFI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V05S25PFI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V05S25PFI8 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 70V05S25PFI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V05S55J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 55NS 68PLCC</p>	 <p><b>70V05S25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 25NS 64TQFP</p>	 <p><b>70V05S25PFI</b> IDT (Integrated Device Technology) Inc IC SRAM 64K PARALLEL 64TQFP</p>	 <p><b>70V05S25PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 25NS 64TQFP</p>
 <p><b>70V05S35J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 68PLCC</p>	 <p><b>70V05S25J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 25NS 68PLCC</p>	 <p><b>70V05S35PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 64TQFP</p>	 <p><b>70V05S35J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 64KBIT 35NS 68PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V05S25PFI8 IDT (Integrated Device Technology)	70V05S25PFI8-Datenblatt	70V05S25PFI8-Datenblätter	70V05S25PFI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology) 70V05S25PFI8
70V05S25PFI8 Electronic	70V05S25PFI8-Komponenten	70V05S25PFI8-Verteiler	70V05S25PFI8-Bild	70V05S25PFI8-Teil
70V05S25PFI8 Preis	70V05S25PFI8 Hersteller	70V05S25PFI8 Bild	70V05S25PFI8 Aktie	70V05S25PFI8 Inventar
70V05S25PFI8 Neu	70V05S25PFI8 Original	70V05S25PFI8 garantiert	70V05S25PFI8 RFQ	70V05S25PFI8 Online bestellen