







 <b>IDT</b> Integrated Device Technology	<h2 style="color: #E67E22;">70V07S20J</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 70V07S20J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 256K PARALLEL 68PLCC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	70V07S20J
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 256K PARALLEL 68PLCC
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	68-PLCC (24.21x24.21)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	256Kb (32K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 256Kb (32K
Zugriffszeit	20ns

70V07S20J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 70V07S20J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 70V07S20J 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 70V07S20J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>70V07L55G</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 55NS 68PGA</p>	 <p><b>70V07S25J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 68PLCC</p>	 <p><b>70V07L55PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 55NS 80TQFP</p>	 <p><b>70V07L55PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 55NS 80TQFP</p>
 <p><b>70V07S25J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 68PLCC</p>	 <p><b>70V07S25PF8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 80TQFP</p>	 <p><b>70V07L55J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 55NS 68PLCC</p>	 <p><b>70V07S25PF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 256KBIT 25NS 80TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

70V07S20J IDT (Integrated Device Technology)	70V07S20J Datenblatt	70V07S20J-Datenblätter	70V07S20J PDF	IDT (Integrated Device Technology)
70V07S20J Electronic	70V07S20J-Komponenten	70V07S20J-Verteiler	70V07S20J-Bild	70V07S20J-Teil
70V07S20J Preis	70V07S20J Hersteller	70V07S20J Bild	70V07S20J Aktie	70V07S20J Inventar
70V07S20J Neu	70V07S20J Original	70V07S20J garantiert	70V07S20J RFQ	70V07S20J 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