
	<b>7132SA25J8/C</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 7132SA25J8/C
	<b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">7132SA25J8/C.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	7132SA25J8/C
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	25ns
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Technologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Supplier Device-Gehäuse	52-PLCC (19.13x19.13)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	16Kb (2K x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 16Kb (2K x
Zugriffszeit	25ns

7132SA25J8/C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7132SA25J8/C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7132SA25J8/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 7132SA25J8/C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>7132SA35C</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 35NS 48DIP	  <b>7132SA20J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 20NS 52PLCC	  <b>7132SA25J</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC	  <b>7132SA25J8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 52PLCC
  <b>7132SA25JI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	  <b>7132SA25J18</b> IDT (Integrated Device Technology) IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	  <b>7132SA100P</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 100NS 48DIP	  <b>7132SA25L48B</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SRAM 16KBIT 25NS 48LCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

7132SA25J8/C IDT (Integrated Device Technology)	7132SA25J8/C-Datenblatt	7132SA25J8/C-Datenblätter	7132SA25J8/C PDF	IDT (Integrated Device Technology) 7132SA25J8/C
7132SA25J8/C Electronic	7132SA25J8/C-Komponenten	7132SA25J8/C-Verteiler	7132SA25J8/C-Bild	7132SA25J8/C-Teil
7132SA25J8/C Preis	7132SA25J8/C Hersteller	7132SA25J8/C Bild	7132SA25J8/C Aktie	7132SA25J8/C Inventar
7132SA25J8/C Neu	7132SA25J8/C Original	7132SA25J8/C garantiert	7132SA25J8/C RFQ	7132SA25J8/C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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