



IDT (Integrated Device Technology)

71256SA25PZGI8

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

 პროდუქტის აღწერა

 მონაცემთა ბაზები:

 RoHS სტატუსი

 გემიდან

 გადაზიდვის გზა

71256SA25PZGI8

IDT (Integrated Device Technology)

IC SRAM 256K PARALLEL 28TSOP

 PDF 71256SA25PZGI8.pdf

 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

 ჰონგ კონგი

 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.


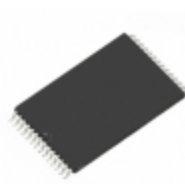










სპეციფიკაციები 71256SA25PZGI8

ნაწილი ნომერი	71256SA25PZGI8
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC SRAM 256K PARALLEL 28TSOP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF 71256SA25PZGI8.pdf
დაწერე ციკლი დრო - სიტყვა, გვერდი	25ns
ძაბვა - მიწოდება	4.5 V ~ 5.5 V
ტექნიკა	SRAM - Asynchronous
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	28-TSOP
სერია	-
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / სიღრმე	28-TSSOP (0.465", 11.80mm Width)
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	IDT71256SA25PZGI8 IDT71256SA25PZGI8-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
მეხსიერების ტიპი	Volatile
მეხსიერების ზომა	256Kb (32K x 8)
მეხსიერების ინტერფეისი	Parallel
მეხსიერების ფორმატი	SRAM
მწარმოებელი სტანდარტული წამყვანი დრო	10 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	SRAM - Asynchronous Memory IC 256Kb (32K x 8) Parallel 25ns 28-TSOP
ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT71256
წვდომის დრო	25ns

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 71256SA25PZGI8	71256SA25PZGI8 დისტრიბუტორი	71256SA25PZGI8 მიწოდებელი
71256SA25PZGI8 ფასი	71256SA25PZGI8 სურათები	71256SA25PZGI8 სურათი
71256SA25PZGI8 PDF მონაცემთა ცხრილი	71256SA25PZGI8 ჩამოტვირთეთ მონაცემთა ცხრილი	71256SA25PZGI8 მონაცემთა ცხრილი
71256SA25PZGI8 საფონდო	შეიძინეთ 71256SA25PZGI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 71256SA25PZGI8
IDT (Integrated Device Technology) 71256SA25PZGI8	IDT (Integrated Device Technology) მიწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 71256SA25PZGI8	IDT 71256SA25PZGI8	IDT (Integrated Device Technology) 71256SA25PZGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 71256SA25PZGI8	Integrated Device Technology (IDT) 71256SA25PZGI8	

მსგავსი პროდუქტები

 <p>71256SA20YGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28SOJ <input type="checkbox"/> აწყობი: 552 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>71256SA25PZGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28TSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>71256SA20YG8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28SOJ <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>71256SA20TPGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28DIP <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>71257-0000 მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: CONN PCMCIA CARD PUSH-PULL R/A <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>71257-0000LF მწარმოებლები: Amphenol FCI აღწერა: CONN PCMCIA CARD PUSH-PULL R/A <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>71256SA25YG8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28SOJ <input type="checkbox"/> აწყობი: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>71256SA25TPGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28DIP <input type="checkbox"/> აწყობი: 749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>71256SA25TPG მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28DIP <input type="checkbox"/> აწყობი: 623 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>71256SA25YG მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28SOJ <input type="checkbox"/> აწყობი: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>71256SA20YGI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28SOJ <input type="checkbox"/> აწყობი: 437 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>71256SA20YG მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC SRAM 256K PARALLEL 28SOJ <input type="checkbox"/> აწყობი: 406 pcs</p> <p>RFQ</p>