

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

6V40088CNBGI8

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 პროდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

6V40088CNBGI8
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN
 6V40088CNBGI8.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 6V40088CNBGI8

ნაწილი ნომერი	6V40088CNBGI8
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	6V40088CNBGI8.pdf
ძაბვა - მიწოდება	2.97 V ~ 3.63 V
ტიპი	Clock/Frequency Synthesizer
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	10-DFN (3x3)
სერია	-
თანაფარდობა - შეფვანა: გამოყვანა	1:2
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	10-UFDFN
PLL	Yes with Bypass
გამოყვანა	Clock
<input type="checkbox"/> სვა სახელები	IDT6V40088CNBGI8 IDT6V40088CNBGI8-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობლობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მწარმოებელი სტანდარტული ნამყვანი დრო	12 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეფვანა	Clock, Crystal
სიხშირე - მაქს	100MHz
გამყოფი / მულტიპლიკატორი	No/No
დიფერენციალური - შეფვანა: გამოყვანა	No/No
ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT6V40088

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 6V40088CNBGI8	6V40088CNBGI8 დისტრიბუტორი	6V40088CNBGI8 მიმწოდებელი
6V40088CNBGI8 ფასი	6V40088CNBGI8 სურათები	6V40088CNBGI8 სურათი
6V40088CNBGI8 PDF მონაცემთა ცხრილი	6V40088CNBGI8 ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	6V40088CNBGI8 მონაცემთა ცხრილი
6V40088CNBGI8 საფონდო	შეიძინეთ 6V40088CNBGI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 6V40088CNBGI8
IDT (Integrated Device Technology) 6V40088CNBGI8	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 6V40088CNBGI8	IDT 6V40088CNBGI8	IDT (Integrated Device Technology) 6V40088CNBGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 6V40088CNBGI8	Integrated Device Technology (IDT) 6V40088CNBGI8	

მსგავსი პროდუქტები

<p>6V40088DNBGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>6V41130NLG მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC GENERAL PARTS LCD 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>6V40088ENBGI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>6V40088CNBGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>6V40088DNBGI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>6V41293NLG8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>6V41293NLG მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>6V41130NLG8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC GENERAL PARTS LCD 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>6V41293NLGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>6V41293PGG მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20TSSOP <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
<p>6V40088ENBGI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 167MHZ 10DFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	<p>6V41293NLGI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>