

 **IDT (Integrated Device Technology)**

8N4Q001KG-0037CDI

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



8N4Q001KG-0037CDI
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 1.8N4Q001KG-0037CDI.pdf
 2.8N4Q001KG-0037CDI.pdf
 შეიცავს ტყვის / RoHS შეუსაბამო
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.













სპეციფიკაციები 8N4Q001KG-0037CDI

ნაწილი ნომერი	8N4Q001KG-0037CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
იკვლევთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვის / RoHS შეუსაბამო
მონაცემთა ფურცელი	 1.8N4Q001KG-0037CDI.pdf  2.8N4Q001KG-0037CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3.135 V ~ 3.465 V
ტიპი	Clock Oscillator
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	IDT8N4Q001KG-0037CDI IDT8N4Q001KG-0037CDI-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იკვლევთ თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
სიხშირე	500MHz, 125MHz, 250MHz, 1GHz
დეტალური აღწერა	Clock Oscillator IC 500MHz, 125MHz, 250MHz, 1GHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	160mA
გრადი	-

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0037CDI	8N4Q001KG-0037CDI დისტრიბუტორი	8N4Q001KG-0037CDI მიმწოდებელი
8N4Q001KG-0037CDI ფასი	8N4Q001KG-0037CDI სურათები	8N4Q001KG-0037CDI სურათი
8N4Q001KG-0037CDI PDF მონაცემთა ცხრილი	8N4Q001KG-0037CDI ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N4Q001KG-0037CDI მონაცემთა ცხრილი
8N4Q001KG-0037CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4Q001KG-0037CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0037CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0037CDI	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0037CDI	IDT 8N4Q001KG-0037CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0037CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001KG-0037CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001KG-0037CDI	

მსგავსი პროდუქტები

 <p>8N4Q001KG-0035CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0034CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0036CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0035CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0034CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0039CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0038CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0036CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0039CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0038CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0037CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0040CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock RFQ</p>