

## 8N4S270EC-1028CDI8 Information

	Part Number	8N4S270EC-1028CDI8	
Heisener.com	Manufacturer	IDT, Integrated Device Technology Inc	
	Category	Integrated Circuits (ICs) Clock/Timing - Programmable Timers and Oscillators	日本の第二十日 日本の第二十日 アビル・第二十日 アビル・第二日 アビル・第二日 日本の第二日 日本日本の第二日 日本の第二日 日本日本日 日本日本日 日本日本日 日本日本日 日本日 日本日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日本日 日 日 日 日本日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
	Description	IC OSC CLOCK 156.25MHZ 6CLCC	
	Package	6-CLCC	□ 行 4 行 5
For Reference Only		For the pricing/inventory/lead time, please contact us Website: https://www.heisener.com E-mail: salesdept@heisener.com	Request a Quote

## **Certified Quality**

Heisener's commitment to quality has shaped our processes for sourcing, testing, shipping, and every step in between. This foundation underlies each component we sell.



# 8N4S270EC-1028CDI8 Specifications

Manufacturer Part Number	8N4S270EC-1028CDI8
Manufacturer	IDT, Integrated Device Technology Inc
Category	Integrated Circuits (ICs)
	Clock/Timing - Programmable Timers and Oscillators
Package	6-CLCC
Series	FemtoClock? NG
Туре	Clock Oscillator
Count	-
Frequency	156.25MHz
Voltage - Supply	3.135 V ~ 3.465 V
Current - Supply	134mA
Operating Temperature	-40°C ~ 85°C
Package / Case	6-CLCC
Supplier Device Package	6-CLCC (7x5)
Mounting Type	Surface Mount
	Report errors?

### 8N4S270EC-1028CDI8 Guarantees



**Quality Guarantees** 

We provide 90 days warranty. \* If the items you received were not in perfect quality, we would be responsible for your refund or replacement, but the items must be returned in their original condition.



#### **Service Guarantees**

We guarantee 100% customer satisfaction. Our experienced sales team and tech support team back our services to satisfy all our customers.

#### 8N4S270EC-1028CDI8 Payment Methods



If you have any question about 8N4S270EC-1028CDI8, please do not hesitate to contact us! Website: https://www.heisener.com E-mail: salesdept@heisener.com