



L'immagine può essere rappresentazione.
Vede e specifiche per i dettagli di u prodotto.

8N3Q001EG-1136CDI

Numero di parti: **8N3Q001EG-1136CDI**
 Descrizione di u Prodotto: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Status RoHS: Cume u principiu / RoHS non conforme
 Schede tecniche: [1.8N3Q001EG-1136CDI.pdf](#)
[2.8N3Q001EG-1136CDI.pdf](#)

Manufacturer / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Nave Da: **Hong Kong**
 Modu di Spedizioni: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[IN VIA INQUISTAZIONE](#)

Dettagli di u pruduttu

Numero di parti	8N3Q001EG-1136CDI	Produttore	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Statu senza piombo / Status RoHS	Cume u principiu / RoHS non conforme
Scheda tecnica	1.8N3Q001EG-1136CDI.pdf 2.8N3Q001EG-1136CDI.pdf		
Voltage - Supply	3.135 V ~ 3.465 V	Tipu	Clock Oscillator
Package per Dispositivi Fornitori	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Imballu	Tray	Pacchetto / Casu	10-CLCC
Altri nomi	IDT8N3Q001EG-1136CDI IDT8N3Q001EG-1136CDI-ND	Temperatura Temperatura	-40°C ~ 85°C
Tipo di montaggio	Surface Mount	Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Statu senza piombo / Status RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frequenza	100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz
Descrizione dettagliata	Clock Oscillator IC 100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)	Current - Supply	140mA
Conteghja	-		

Prudutti Relativi

 8N3Q001EG-1136CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1136CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1134CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1134CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1142CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1142CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1135CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1135CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1142CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1142CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1145CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1145CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1133CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1133CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1141CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1141CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1134CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1134CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1141CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1141CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1135CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1135CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1133CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Scaricà: 8N3Q001EG-1133CDI8.pdf	RFQ

Tag rilativi

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- Prezzo 8N3Q001EG-1136CDI
- Scheda tecnica 8N3Q001EG-1136CDI PDF
- 8N3Q001EG-1136CDI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-1136CDI
- Distributore 8N3Q001EG-1136CDI
- 8N3Q001EG-1136CDI Ritratti
- 8N3Q001EG-1136CDI Scaricate Scheda Tecnica
- Cumprate 8N3Q001EG-1136CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Fornitore
- IDT 8N3Q001EG-1136CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-1136CDI
- 8N3Q001EG-1136CDI Fornitore
- 8N3Q001EG-1136CDI Immagine
- Scheda tecnica 8N3Q001EG-1136CDI
- Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- Distributore IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI