

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4S001KG-1028CDI8

Numero di parte:	8N4S001KG-1028CDI8
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto	IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC
Schede tecniche:	8N4S001KG-1028CDI8.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	5187 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 8N4S001KG-1028CDI8

NUMERO DI PARTE	8N4S001KG-1028CDI8
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	5187 pcs
SCHEDA DATI	8N4S001KG-1028CDI8.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Clock Oscillator
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-CLCC
ALTRI NOMI	IDT8N4S001KG-1028CDI8 IDT8N4S001KG-1028CDI8-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZA	156.25MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Oscillator IC 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	134mA
CONTARE	-

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 8N4S001KG-1028CDI8	Distributore 8N4S001KG-1028CDI8	Fornitore 8N4S001KG-1028CDI8
Prezzo 8N4S001KG-1028CDI8	Immagini 8N4S001KG-1028CDI8	Immagine 8N4S001KG-1028CDI8
Scheda tecnica 8N4S001KG-1028CDI8 PDF	8N4S001KG-1028CDI8 Scarica la scheda tecnica	Datasheet 8N4S001KG-1028CDI8
Azione 8N4S001KG-1028CDI8	Acquista 8N4S001KG-1028CDI8	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 8N4S001KG-1028CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S001KG-1028CDI8	Fornitore IDT (Integrated Device Technology)	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4S001KG-1028CDI8	IDT 8N4S001KG-1028CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4S001KG-1028CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4S001KG-1028CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4S001KG-1028CDI8	

prodotti correlati

<p>8N4QV01LG-2163CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC disponibile: 4847 pcs RFQ</p>	<p>8N4S001EG-0108CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 644.5313MHZ 10CLCC disponibile: 4990 pcs RFQ</p>
<p>8N4S003FG-1076CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 200MHZ 10CLCC disponibile: 5521 pcs RFQ</p>	<p>8N4S003EG-0148CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 231.25MHZ 10CLCC disponibile: 5348 pcs RFQ</p>
<p>8N4S001FG-1076CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 200MHZ 10CLCC disponibile: 4536 pcs RFQ</p>	<p>8N4S001KG-1111CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 500MHZ 10CLCC disponibile: 4041 pcs RFQ</p>
<p>8N4S001KG-1111CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 500MHZ 10CLCC disponibile: 5222 pcs RFQ</p>	<p>8N4S003EG-0148CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 231.25MHZ 10CLCC disponibile: 4962 pcs RFQ</p>
<p>8N4S001KG-1028CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC disponibile: 4860 pcs RFQ</p>	<p>8N4S003EG-1076CDI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 200MHZ 10CLCC disponibile: 4750 pcs RFQ</p>
<p>8N4S001EG-0108CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 644.5313MHZ 10CLCC disponibile: 4223 pcs RFQ</p>	<p>8N4S001FG-1076CDI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC OSC CLOCK 200MHZ 10CLCC disponibile: 4896 pcs RFQ</p>