



6V49205BNLGI

Numero di parti: **6V49205BNLGI**
 Descrizione di u Prodotto: IC CLOCK GEN FREESCALE 48VFQFPN
 Status RoHs: Cumpite senza piombo / RoHS
 Schede tecniche: 6V49205BNLGI.pdf

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

INVIA INQUISTAZIONE >

L'immagine pò esse rappresentazione.
 Vede e specifiche per i dettagli di u pruduttu.

Dettagli di u pruduttu

Numero di parti	6V49205BNLGI	Produttore	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC CLOCK GEN FREESCALE 48VFQFPN	Statu senza piombo / Status RoHS	Cumpite senza piombo / RoHS
Scheda tecnica	6V49205BNLGI.pdf		
Voltage - Supply	3.135 V ~ 3.465 V	Package per Dispositivi Fornitori	48-VFQFPN (7x7)
Serie	-	Ratio - Input: Output	1:19
Imballu	Tray	Pacchetto / Casu	48-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Output	Clock
Altri nomi	800-3147	Temperatura Temperatura	-40°C ~ 85°C
Numero di Circuiti	1	Tipo di montaggio	Surface Mount
Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)	3 (168 Hours)	Tempu Standard di Costruttore	12 Weeks
U Purpose Main	Freescale P10xx, P20xx Processors	Statu senza piombo / Status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Input	Crystal	Frequenza - Max	125MHz
Differenziale - Input: Output	No/Yes		

Prudutti Relativi

<p>6V49205APAGI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLOCK SYNTHESIZER 48TSSOP Scaricà: 6V49205APAGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6V49304NLGI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK GEN FOR SOUNDBAR 32QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>6V49205APAG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLOCK SYNTHESIZER 48TSSOP Scaricà: 6V49205APAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6V41314PGG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK GEN1 PCI-EXPRESS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>6V49205APAG Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLOCK SYNTHESIZER 48TSSOP Scaricà: 6V49205APAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>6V49205BPAGI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLOCK GEN FREESCALE 48TSSOP Scaricà: 6V49205BPAGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6V49126NLGI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLOCK SYNTHESIZER</p> <p>RFQ</p>	<p>6V41314PGG Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK GEN1 PCI-EXPRESS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>6V41293PGGI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>6V49205APAGI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLOCK SYNTHESIZER 48TSSOP Scaricà: 6V49205APAGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>6V49304NLGI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK GEN FOR SOUNDBAR 32QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>6V41293PGGI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK GEN PCIE 4OUT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tag relativi

- IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI
- Prezzo 6V49205BNLGI
- Scheda tecnica 6V49205BNLGI PDF
- 6V49205BNLGI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI
- IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 6V49205BNLGI
- Distributore 6V49205BNLGI
- 6V49205BNLGI Ritratti
- 6V49205BNLGI Scaricate Scheda Tecnica
- Cumprate 6V49205BNLGI
- IDT (Integrated Device Technology) Fornitore
- IDT 6V49205BNLGI
- Integrated Device Technology (IDT) 6V49205BNLGI
- 6V49205BNLGI Fornitore
- 6V49205BNLGI Immagine
- Scheda tecnica 6V49205BNLGI
- Cumprate IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI
- Distributore IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI