



6V49205BNLGI

Număr parc: **6V49205BNLGI**
 descrierea produsului: IC CLOCK GEN FREESCALE 48VFQFPN
 Statutul RoHS: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
 Foi de date: 6V49205BNLGI.pdf

Producator / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Barca din: Hong Kong
 Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TRIMITEȚI CERERE >

Imaginea poate fi reprezentare.
 Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

Detalii produs

Număr parc	6V49205BNLGI	Producător	IDT (Integrated Device Technology)
Descriere	IC CLOCK GEN FREESCALE 48VFQFPN	Condiții libere de stare / stare RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Fișa cu date	6V49205BNLGI.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	3.135 V ~ 3.465 V	Pachetul dispozitivului furnizor	48-VFQFPN (7x7)
Serie	-	Raport - intrare: ieșire	1:19
ambalare	Tray	Pachet / Caz	48-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	producție	Clock
Alte nume	800-3147	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	3 (168 Hours)	Producător Standard Timp de plumb	12 Weeks
Scop principal	Freescaler P10xx, P20xx Processors	Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Intrare	Crystal	Frecvență - Max	125MHz
Diferențial - intrare: ieșire	No/Yes		

produse asemanatoare

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

Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI	Distributor 6V49205BNLGI	Furnizor 6V49205BNLGI
Preț 6V49205BNLGI	Poze 6V49205BNLGI	6V49205BNLGI Imagine
Foaie de date PDF 6V49205BNLGI	6V49205BNLGI Descărcați foaia de date	Foaie de date 6V49205BNLGI
Stoc 6V49205BNLGI	Cumpărați 6V49205BNLGI	Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI
IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distributor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI	IDT 6V49205BNLGI	IDT (Integrated Device Technology) 6V49205BNLGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 6V49205BNLGI	Integrated Device Technology (IDT) 6V49205BNLGI	