



A imagem pode ser representação.  
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

### 5V49EE901NLGI

Número da peça: **5V49EE901NLGI**  
 Descrição do Produto: IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [1.5V49EE901NLGI.pdf](#)  
[2.5V49EE901NLGI.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalhes do produto

Número da peça	5V49EE901NLGI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.5V49EE901NLGI.pdf2.5V49EE901NLGI.pdf		
Tensão - Fornecimento	3.135 V ~ 3.465 V	Digitar	Clock Generator, Multiplexer
Embalagem do dispositivo fornecedor	32-VFQFPN (5x5)	Série	VersaClock® III
Rácio - Entrada: Saída	2:7	Embalagem	Tray
Caixa / Gabinete	32-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes with Bypass
Saída	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL	Outros nomes	800-1914 IDT5V49EE901NLGI
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	LVCMOS, LVTTTL, Crystal	Frequência - Max	500MHz
Divisor / Multiplicador	Yes/Yes	Diferencial - Entrada: Saída	No/Yes
Número da peça base	5V49EE901		

#### produtos relacionados

<p><b>5V49EE704NDGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN                  Download: <a href="#">5V49EE704NDGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5V49EE901-EVB</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: EVAL BOARD FOR IDT 5V49EE901                  Download: <a href="#">5V49EE901-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5V49EE902NLGI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC CLOCK GEN PLL 500MHZ 32VFQFPN                  Download: <a href="#">5V49EE902NLGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5V49EE902NLGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC CLK GEN EEPROM PROGR 32QFN                  Download: <a href="#">5V49EE902NLGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5V49EE901PGGI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC CLOCK GENERATOR                  Download: <a href="#">5V49EE901PGGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5V49EE901-064PGGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC PLL CLK GEN 500MHZ 24VQFN                  Download: <a href="#">5V49EE901-064PGGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5V49EE902-EVB</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: EVAL BOARD FOR IDT 5V49EE902                  Download: <a href="#">5V49EE902-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5V49EE901-064PGGI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC PLL CLK GEN 500MHZ 24VQFN                  Download: <a href="#">5V49EE901-064PGGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5V49EE901PGGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC CLK GEN EEPROM PROGR 28TSSOP                  Download: <a href="#">5V49EE901PGGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5V49EE703NDGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC CLK GEN EEPROM PROGR 28QFN                  Download: <a href="#">5V49EE703NDGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5V49EE901NLGI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN                  Download: <a href="#">5V49EE901NLGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5V49EE704NDGI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN                  Download: <a href="#">5V49EE704NDGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE901NLGI
- Preço 5V49EE901NLGI
- Folha de Dados 5V49EE901NLGI PDF
- Estoque 5V49EE901NLGI
- IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE901NLGI
- IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE901NLGI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 5V49EE901NLGI
- Distribuidor 5V49EE901NLGI
- Imagens 5V49EE901NLGI
- 5V49EE901NLGI Download Datasheet
- Compre 5V49EE901NLGI
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 5V49EE901NLGI
- Integrated Device Technology (IDT) 5V49EE901NLGI
- Fornecedor 5V49EE901NLGI
- Imagem 5V49EE901NLGI
- Folha de Dados 5V49EE901NLGI
- Compre IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE901NLGI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 5V49EE901NLGI