



La imatge pot ser representació.
Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

5P50912DVGI8

Número de peça: **5P50912DVGI8**
 Descripció del producte: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con
 Fulls de dades: [5P50912DVGI8.pdf](#)

Fabricant / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Envia des de: Hong Kong
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIU LA CONSULTA >](#)

Detalls del producte

Número de peça	5P50912DVGI8	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
Descripció	IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	5P50912DVGI8.pdf		
Voltaxe - Subministración	1.7 V ~ 3.63 V	Paquete de dispositivos de proveedores	8-MSOP
Serie	-	Ratio - Entrada: saída	1:1
Empaquetado	Tape & Reel (TR)	Paquete / caso	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	Yes	Saída	Clock
Outros nomes	IDT5P50912DVGI8 IDT5P50912DVGI8-ND	Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C
Número de circuits	1	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	Crystal	Frecuencia - Máx	30MHz
Divisor / multiplicador	No/No	Diferencial - Entrada: saída	No/No
Número de parte base	IDT5P50912		

Productes relacionats

<p>5P50911NBGI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50911NBGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P50912NBGI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50912NBGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P50911DVGI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP descarregar: 5P50911DVGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P50912DVGI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP descarregar: 5P50912DVGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P50912NBGI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50912NBGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P50904NBGI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50904NBGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P50911NBGI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50911NBGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P50911DVGI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP descarregar: 5P50911DVGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P50913NBGI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50913NBGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P50913NBGI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN descarregar: 5P50913NBGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5P50913DVGI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP descarregar: 5P50913DVGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5P50913DVGI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) Descripció: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP descarregar: 5P50913DVGI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- Preu 5P50912DVGI8
- Full de dades en format 5P50912DVGI8 PDF
- Accions 5P50912DVGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 5P50912DVGI8
- Distribuidor 5P50912DVGI8
- Imatges 5P50912DVGI8
- Descarregar full de dades 5P50912DVGI8
- Comprar 5P50912DVGI8
- Proveïdor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 5P50912DVGI8
- Integrated Device Technology (IDT) 5P50912DVGI8
- Proveïdor 5P50912DVGI8
- Imatge 5P50912DVGI8
- Full de dades 5P50912DVGI8
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8