



Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

### 5P50912DVGI8

Part Number: **5P50912DVGI8**  
 Opis produktu: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: [5P50912DVGI8.pdf](#)

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

Part Number	5P50912DVGI8	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	5P50912DVGI8.pdf		
Napięcie - Dostawa	1.7 V ~ 3.63 V	Dostawca urządzeń Pakiet	8-MSOP
Seria	-	Ratio - Wejście: Wyjście	1:1
Opakowania	Tape & Reel (TR)	Package / Case	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	Yes	Wydajność	Clock
Inne nazwy	IDT5P50912DVGI8 IDT5P50912DVGI8-ND	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Wkład	Crystal	Częstotliwość - Max	30MHz
Przegroda / Mnożnik	No/No	Różnica - Wejście: Wyjście	No/No
Podstawowy numer części	IDT5P50912		

### Produkty powiązane

<p><b>5P50911NBGI</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50911NBGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5P50912NBGI8</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50912NBGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5P50911DVGI8</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">5P50911DVGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5P50912DVGI</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">5P50912DVGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5P50912NBGI</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50912NBGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5P50904NBGI8</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50904NBGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5P50911NBGI8</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50911NBGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5P50911DVGI</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">5P50911DVGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5P50913NBGI8</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50913NBGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5P50913NBGI</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8DFN                  Pobieranie: <a href="#">5P50913NBGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>5P50913DVGI8</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">5P50913DVGI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5P50913DVGI</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK GEN SPREAD SPECTRUM 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">5P50913DVGI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- Cena 5P50912DVGI8
- Arkusze danych 5P50912DVGI8 PDF
- Akcja 5P50912DVGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 5P50912DVGI8
- Dystrybutor 5P50912DVGI8
- Zdjęcia 5P50912DVGI8
- Arkusze danych do pobrania 5P50912DVGI8
- Kup 5P50912DVGI8
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 5P50912DVGI8
- Integrated Device Technology (IDT) 5P50912DVGI8
- Dostawca 5P50912DVGI8
- Obraz 5P50912DVGI8
- Arkusze danych 5P50912DVGI8
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 5P50912DVGI8