

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

F2914NBGK

Modelo do Produto: **F2914NBGK**
 Descrição do Produto: IC SWITCH 40-8000MHZ 24QFN
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [F2914NBGK.pdf](#)

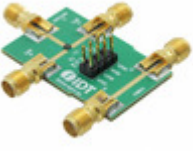
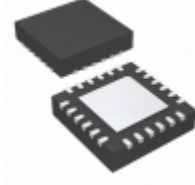
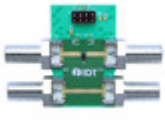









Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	F2914NBGK	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC SWITCH 40-8000MHZ 24QFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	F2914NBGK.pdf		
Tensão - Fornecimento	3 V ~ 5.25 V	topologia	Absorptive
Frequência de teste	8GHz	Embalagem do dispositivo fornecedor	24-VFQFPN (4x4)
Série	-	Tipo RF	Cellular
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	24-WFQFN Exposed Pad
P1dB	-	Outros nomes	800-3573
Temperatura de operação	-40°C ~ 105°C	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	20 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Isolamento	50dB	Impedância	50 Ohm
IIP3	61dBm	Alcance de frequência	400MHz ~ 8GHz
Características	-	Descrição detalhada	RF Switch IC Cellular SP4T 8GHz 50 Ohm 24-VFQFPN (4x4)
O circuito	SP4T		

Produtos Relacionados

 <p>F2950EVBI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: EVALUATION BOARD Download: F2950EVBI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>F2915NBGK Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SWITCH 50-8000MHZ 24QFN Download: F2915NBGK.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>F2911EVBI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: EVALUATION BOARD Download: F2911EVBI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>F2933NBGP Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: SP2T RF SWITCH</p> <p>RFQ</p>
 <p>F2932EVBI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: SP2T RF SWITCH EVAL BOARD</p> <p>RFQ</p>	 <p>F2911NBGP Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: SPST RF SWITCH Download: F2911NBGP.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>F2910EVBI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: F2910 SPST RF SWITCH - EVALUATIO Download: F2910EVBI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>F2912NCGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: RF SWITCH Download: F2912NCGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>F2933EVBI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: SP2T RF SWITCH EVAL BOARD</p> <p>RFQ</p>	 <p>F2910NBGP Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SWITCH SPST 2GHZ 8VDFN Download: F2910NBGP.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>F2932NBGP Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: SP2T RF SWITCH</p> <p>RFQ</p>	 <p>F2923NCGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SW SP2T 300-8000MHZ 20TQFN Download: F2923NCGI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) F2914NBGK
- Preço F2914NBGK
- Folha de Dados F2914NBGK PDF
- Estoque F2914NBGK
- IDT (Integrated Device Technology) F2914NBGK
- IDT (Integrated Device Technology) F2914NBGK
- IDT, Integrated Device Technology Inc F2914NBGK
- Distribuidor F2914NBGK
- Imagens F2914NBGK
- F2914NBGK Download Datasheet
- Compre F2914NBGK
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT F2914NBGK
- Integrated Device Technology (IDT) F2914NBGK
- Fornecedor F2914NBGK
- Imagem F2914NBGK
- Folha de Dados F2914NBGK
- Compre IDT (Integrated Device Technology) F2914NBGK
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) F2914NBGK