

Electro-Films (EFI) / Vishay

DG412LEDQ-GE3

Número da peça:

DG412LEDQ-GE3

Fabricante / Marca:

Electro-Films (EFI) / Vishay

Descrição do Produto

IC SWITCH QUAD SPST 16-TSSOP

Folhas de dados:

[DG412LEDQ-GE3.pdf](#)

Status de RoHS

Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong

Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do DG412LEDQ-GE3

NÚMERO DA PEÇA	DG412LEDQ-GE3
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIÇÃO	IC SWITCH QUAD SPST 16-TSSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	DG412LEDQ-GE3.pdf
ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SIMPLES (V +)	3 V ~ 16 V
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO, DUAL (V ±)	±3 V ~ 8 V
TEMPO DE COMUTAÇÃO (TON, TOFF) (MÁX.)	50ns, 30ns
CIRCUITO DE COMUTAÇÃO	SPST - NO
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-TSSOP
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTÊNCIA NO ESTADO (MÁX.)	26 Ohm
NÚMERO DE CIRCUITOS	4
CIRCUITO MULTIPLEXADOR / DEMULTIPLEXOR	1:1
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	17 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	4 Circuit IC Switch 1:1 26 Ohm 16-TSSOP
CORRENTE - VAZAMENTO (IS (DESLIGADO)) (MÁX.)	1nA
CROSSTALK	-114dB @ 1MHz
INJEÇÃO DE CARGA	6.6pC
CORRESPONDÊNCIA CANAL A CANAL (ΔRON)	-
CAPACITAÇÃO DO CANAL (CS (DESLIGADO), CD (DESLIGADO))	5pF, 6pF
-3DB BANDWIDTH	-

Tags relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LEDQ-GE3	Distribuidor DG412LEDQ-GE3	Fornecedor DG412LEDQ-GE3
Preço DG412LEDQ-GE3	Imagens de DG412LEDQ-GE3	Imagem DG412LEDQ-GE3
Folha de dados do DG412LEDQ-GE3 PDF	DG412LEDQ-GE3 Download da Folha de Dados	Folha de dados do DG412LEDQ-GE3
Estoque DG412LEDQ-GE3	Comprar DG412LEDQ-GE3	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LEDQ-GE3
Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LEDQ-GE3	Fornecedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LEDQ-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LEDQ-GE3	Vishay Electro-Films DG412LEDQ-GE3
Phoenix Passive Components / Vishay DG412LEDQ-GE3		

produtos relacionados

<p>DG412LDY-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413AK/883B Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP Em estoque: 66 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DG412LDQ-T1-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG412LDY Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG412LEDJ-GE3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413CUE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Em estoque: 365 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DG412LEDQ-T1-GE3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG412LDY-T1-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG413CJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Em estoque: 98 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DG412LDY-T1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG412LEDY-T1-GE3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOICE Em estoque: 897 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DG412LEDY-GE3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>