

Electro-Films (EFI) / Vishay

DG9461DV-T1-E3

Número da peça:	DG9461DV-T1-E3
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descrição do Produto	IC SWITCH LV SPDT 6TSOP
Folhas de dados:	DG9461DV-T1-E3.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 DG9461DV-T1-E3

NÚMERO DA PEÇA	DG9461DV-T1-E3
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIÇÃO	IC SWITCH LV SPDT 6TSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	DG9461DV-T1-E3.pdf
ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SIMPLES (V +)	2.7 V ~ 5 V
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO, DUAL (V ±)	-
TEMPO DE COMUTAÇÃO (TON, TOFF) (MÁX.)	75ns, 50ns
CIRCUITO DE COMUTAÇÃO	SPDT
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	6-TSOP
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
OUTROS NOMES	DG9461DV-T1-E3CT
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
RESISTÊNCIA NO ESTADO (MÁX.)	60 Ohm
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
CIRCUITO MULTIPLEXADOR / DEMULTIPLEXOR	2:1
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	1 Circuit IC Switch 2:1 60 Ohm 6-TSOP
CORRENTE - VAZAMENTO (IS (DESLIGADO)) (MÁX.)	100pA
CROSSTALK	-
INJEÇÃO DE CARGA	2pC
CORRESPONDÊNCIA CANAL A CANAL (ΔRON)	400 mOhm
CAPACITAÇÃO DO CANAL (CS (DESLIGADO), CD (DESLIGADO))	7pF
NÚMERO DA PEÇA BASE	DG9461
-3DB BANDWIDTH	-

Tags relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay DG9461DV-T1-E3	Distribuidor DG9461DV-T1-E3	Fornecedor DG9461DV-T1-E3
Preço DG9461DV-T1-E3	Imagens de DG9461DV-T1-E3	Imagem DG9461DV-T1-E3
Folha de dados do DG9461DV-T1-E3 PDF	DG9461DV-T1-E3 Download da Folha de Dados	Folha de dados do DG9461DV-T1-E3
Estoque DG9461DV-T1-E3	Comprar DG9461DV-T1-E3	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay DG9461DV-T1-E3
Electro-Films (EFI) / Vishay DG9461DV-T1-E3	Fornecedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay DG9461DV-T1-E3	Electro-Films (EFI) / Vishay DG9461DV-T1-E3	Vishay Electro-Films DG9461DV-T1-E3
Phoenix Passive Components / Vishay DG9461DV-T1-E3		

produtos relacionados

<p>DG9434DS-T1-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG9451EN-T1-E4 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC MUX 8CH DUAL 4CH 16QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG9454EEN-T1-GE4 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH/MUX SPDT 16MINIQFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG9461DY-T1-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH LV SPDT 8SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG9461DY Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH LV SPDT 8SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG9461DY-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH LV SPDT 8SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG9453EN-T1-E4 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH DUAL SPST 16QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG9636DN-T1-E4 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH DUAL SPST 10QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG9434DQ-T1-E3 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG9454EN-T1-E4 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC MUX SPDT TRIPLE 16QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>DG9636EN-T1-E4 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH DUAL SPST 10QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>DG9461DY-T1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC SWITCH LV SPDT 8SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>