

AMI Semiconductor / ON

NLAS3699MN1R2G

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Número da peça: | NLAS3699MN1R2G |
| Fabricante / Marca: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Descrição do Produto | IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN |
| Folhas de dados: | NLAS3699MN1R2G.pdf |
| Status de RoHs | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| Navio De | Hong Kong |
| Caminho de embarque | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Semiconductor

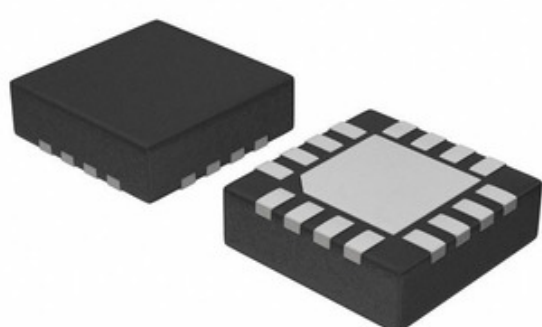


Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Especificações do NLAS3699MN1R2G

| | |
|---|---|
| NÚMERO DA PEÇA | NLAS3699MN1R2G |
| FABRICANTE | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| DESCRIÇÃO | IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| FICHA DE DADOS | NLAS3699MN1R2G.pdf |
| ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SIMPLES (V +) | 1.65 V ~ 4.5 V |
| TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO, DUAL (V ±) | - |
| TEMPO DE COMUTAÇÃO (TON, TOFF) (MÁX.) | 50ns, 50ns |
| CIRCUITO DE COMUTAÇÃO | DPDT |
| EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR | 16-QFN (3x3) |
| SÉRIE | - |
| EMBALAGEM | Tape & Reel (TR) |
| CAIXA / GABINETE | 16-VFQFN Exposed Pad |
| OUTROS NOMES | NLAS3699MN1R2G-ND NLAS3699MN1R2GOSTR |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO | -40°C ~ 85°C (TA) |
| RESISTÊNCIA NO ESTADO (MÁX.) | 550 mOhm |
| NÚMERO DE CIRCUITOS | 2 |
| CIRCUITO MULTIPLEXADOR / DEMULTIPLEXOR | 2:2 |
| NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIÇÃO DETALHADA | 2 Circuit IC Switch 2:2 550 mOhm 16-QFN (3x3) |
| CORRENTE - VAZAMENTO (IS (DESLIGADO)) (MÁX.) | 500nA |
| CROSSTALK | -62dB @ 100kHz |
| INJEÇÃO DE CARGA | 50pC |
| CORRESPONDÊNCIA CANAL A CANAL (ΔRON) | 50 mOhm |
| CAPACITAÇÃO DO CANAL (CS (DESLIGADO), CD (DESLIGADO)) | 7pF |
| NÚMERO DA PEÇA BASE | NLAS3699 |
| -3DB BANDWIDTH | 20MHz |

Tags relacionadas

| | | |
|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G | Distribuidor NLAS3699MN1R2G | Fornecedor NLAS3699MN1R2G |
| Preço NLAS3699MN1R2G | Imagens de NLAS3699MN1R2G | Imagem NLAS3699MN1R2G |
| Folha de dados do NLAS3699MN1R2G PDF | NLAS3699MN1R2G Download da Folha de Dados | Folha de dados do NLAS3699MN1R2G |
| Estoque NLAS3699MN1R2G | Comprar NLAS3699MN1R2G | Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G | Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor | Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G | ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G | Aptina / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLAS3699MN1R2G |

produtos relacionados

| | |
|--|---|
| <p>NLAS3799BMNR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN Em estoque: Out stock RFQ</p> | <p>NLAS3799MNR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN Em estoque: Out stock RFQ</p> |
| <p>NLAS324USG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL SPST US8 Em estoque: Out stock RFQ</p> | <p>NLAS324US Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL SPST US8 Em estoque: Out stock RFQ</p> |
| <p>NLAS325USG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL SPST US8 Em estoque: Out stock RFQ</p> | <p>NLAS3257CMX2TCG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC MUX./DEMUX SWITCH 6XLLGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |
| <p>NLAS3699BMN1R2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN Em estoque: Out stock RFQ</p> | <p>NLAS3799LMNR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN Em estoque: Out stock RFQ</p> |
| <p>NLAS3799BMUR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16UQFN Em estoque: Out stock RFQ</p> | <p>NLAS3899BMNTBG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN Em estoque: Out stock RFQ</p> |
| <p>NLAS3799BLMNR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL DPDT 16WQFN Em estoque: Out stock RFQ</p> | <p>NLAS325US Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC SWITCH DUAL SPST US8 Em estoque: Out stock RFQ</p> |