



Micrel / Microchip Technology

MD1821K6-G

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MD1821K6-G

Micrel / Microchip Technology

IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16VQFN

MD1821K6-G.pdf

Lead free / RoHS betez

96602 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkarrizta izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

MD1821K6-Gren zehaztapenak

| | |
|---|---|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | MD1821K6-G |
| FABRIKATZAILEA | Micrel / Microchip Technology |
| DESKRIBAPENA | IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16VQFN |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| KOPURUA ESKURAGARRI | 96602 pcs |
| DATUEN FITXA | MD1821K6-G.pdf |
| TENTSIOA - HORNIDURA | 5 V ~ 10 V |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | 16-QFN (3x3) |
| SERIES | - |
| IGOERAREN / FALL TIME (TIPOA) | 7ns, 7ns |
| PACKAGING | Tape & Reel (TR) |
| PAKETE / KASUA | 16-VFQFN Exposed Pad |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -20°C ~ 125°C (TJ) |
| DRIVERS KOPURUA | 4 |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited) |
| LOGIKA TENTSIOA - VIL, VIH | 0.3V, 1.7V |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| SARRERA MOTA | Non-Inverting |
| ATEA MOTA | N-Channel, P-Channel MOSFET |
| GIDATUTAKO KONFIGURAZIOA | Half-Bridge |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 16-QFN (3x3) |
| UNEKO - GEHIENEZKO IRTEERA (ITURRIA, HONDORATZEA) | 2A, 2A |
| KANAL MOTA | Independent |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA | MD1821 |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|--|--|---|
| Micrel / Microchip Technology MD1821K6-G | MD1821K6-G banatzailea | MD1821K6-G hornitzailea |
| MD1821K6-G Prezioa | MD1821K6-G irudiak | MD1821K6-G Irudia |
| MD1821K6-G PDF fitxa | MD1821K6-G Deskargatu fitxa | MD1821K6-G Datasheet |
| MD1821K6-G Stock | Erosi MD1821K6-G | Erosi Micrel / Microchip Technology MD1821K6-G |
| Micrel / Microchip Technology MD1821K6-G | Micrel / Microchip Technology hornitzailea | Micrel / Microchip Technology banatzailea |
| Micrel / Microchip Technology MD1821K6-G | Microchip Technology MD1821K6-G | Roving Networks / Microchip Technology MD1821K6-G |

Produktu erlazioatuak

| | |
|--|---|
| <p>MD1822K6-G fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16VQFN Stockean: 76070 pcs RFQ</p> | <p>MD18180S-DKM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 180A DUAL DK Stockean: 1142 pcs RFQ</p> |
| <p>MD18180S-BM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 180A DUAL B Stockean: 1330 pcs RFQ</p> | <p>MD1890A-BM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 90A DUAL B Stockean: 2395 pcs RFQ</p> |
| <p>MD1820K6-G fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16VQFN Stockean: 81030 pcs RFQ</p> | <p>MD1813K6-G fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN Stockean: 46874 pcs RFQ</p> |
| <p>MD18160S-DKM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 160A DUAL DK Stockean: 1356 pcs RFQ</p> | <p>MD18200S-BM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 200A DUAL B Stockean: 1143 pcs RFQ</p> |
| <p>MD1890A-DKM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 90A DUAL DK Stockean: 2198 pcs RFQ</p> | <p>MD18130S-DKM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 130A DUAL DK Stockean: 1560 pcs RFQ</p> |
| <p>MD18200S-DKM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 200A DUAL DK Stockean: 1119 pcs RFQ</p> | <p>MD18160S-BM2MM fabrikatzaileak: Hamlin / Littelfuse deskribapena: RECTIFIER MOD 1800V 160A DUAL B Stockean: 1364 pcs RFQ</p> |