

N/A

MAX3223MDBREP

| | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Číslo dielu: | MAX3223MDBREP |
| Výrobca / Značka: | N/A |
| Popis produktu | IC RS232 LINE DVR/RCVR 20-SSOP |
| listoch: | |
| Stav RoHs |  Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| Odoslať z | Hong Kong |
| Cesta zásielky | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.


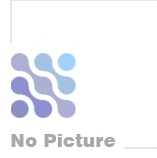
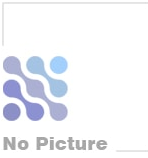

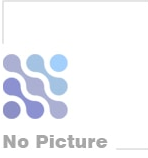
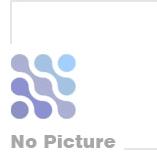
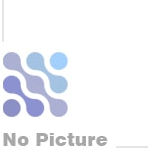


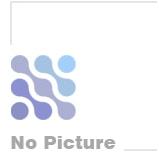


Špecifikácie MAX3223MDBREP

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| ČÍSLO DIELU | MAX3223MDBREP |
| VÝROBCA | N/A |
| POPIS | IC RS232 LINE DVR/RCVR 20-SSOP |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS | Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| DÁTOVÝ HÁROK | |
| NAPÄTIE - NAPÁJANIE | 3 V ~ 5.5 V |
| TYP | Transceiver |
| BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ | 20-SSOP |
| SÉRIA | - |
| HYSTERÉZIA PRIJÍMAČA | 500mV |
| PROTOKOL | RS232 |
| OBAL | Tape & Reel (TR) |
| BALÍK / PUZDRO | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| OSTATNÉ MENÁ | 296-22181-2 V62/06635-01XE |
| PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA | -55°C ~ 125°C |
| POČET OVLÁDAČOV / PRIJÍMAČOV | 2/2 |
| TYP MONTÁŽE | Surface Mount |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY | 16 Weeks |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DUPLEX | Full |
| DETAILNÝ POPIS | 2/2 Transceiver Full RS232 20-SSOP |
| RÝCHLOSŤ PRENOSU DÁT | 250kbps |
| ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI | MAX3223 |

Súvisiace značky

| | | |
|------------------------|-----------------------------------------|---------------------------|
| MAX3223MDBREP | Distribútor MAX3223MDBREP | Dodávateľ MAX3223MDBREP |
| Cena MAX3223MDBREP | Obrázky MAX3223MDBREP | Obrázok MAX3223MDBREP |
| MAX3223MDBREP PDF list | MAX3223MDBREP Dátový list na stiahnutie | MAX3223MDBREP Dátový list |
| Zásoba MAX3223MDBREP | Kúpiť MAX3223MDBREP | Kúpiť MAX3223MDBREP |
| MAX3223MDBREP | Dodávateľ | Distribútor |

Súvisiace produkty

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>MAX3224CUP+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20-TSSOP Skladom: 6031 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX3223IPWG4 výrobcovia: N/A popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP Skladom: 54977 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX3223IPW výrobcovia: N/A popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP Skladom: 60681 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX3224CAP+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20-SSOP Skladom: 37360 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX3223IPWE4 výrobcovia: N/A popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP Skladom: 52277 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX3223IPWRE4 výrobcovia: N/A popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP Skladom: 99633 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX3223IPWR výrobcovia: N/A popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP Skladom: 55165 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX3224CAP+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC TXRX RS232 250KBPS SD 20-SSOP Skladom: 33771 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX3224CAP výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC TXRX RS232 250KBPS SD 20-SSOP Skladom: 5522 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX3223IPWRG4 výrobcovia: N/A popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP Skladom: 91539 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX3224CUP+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20-TSSOP Skladom: 30865 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX3224EAP+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20-SSOP Skladom: 26227 pcs</p> <p>RFQ</p> |