



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

MAX4951BECTP+GH7

Hlutanúmer: **MAX4951BECTP+GH7**
 Vörulýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.MAX4951BECTP+GH7.pdf](#)
[2.MAX4951BECTP+GH7.pdf](#)

Framleiðandi / Vöruerki: Maxim Integrated
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Upplýsingar um vörur

| | | | |
|--------------------------------|--|--|--|
| Hlutanúmer | MAX4951BECTP+GH7 | Framleiðandi | Maxim Integrated |
| Lýsing | IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN | Leiða frjáls staða / RoHS staða | Leiða frjáls / RoHS samhæft |
| Gögn | 1.MAX4951BECTP+GH7.pdf2.MAX4951BECTP+GH7.pdf | | |
| Spenna - Framboð | 3 V ~ 3.6 V | Gerð | Buffer, ReDriver |
| Birgir Tæki Pakki | 20-TQFN (4x4) | Signal Conditioning | Input Equalization, Output Pre-Emphasis |
| Röð | - | Pökkun | Tube |
| Pakki / tilfelli | 20-WFQFN Exposed Pad | Output | - |
| Vinnuhitastig | 0°C ~ 70°C | Fjöldi rásir | 1 |
| Vöktunarnæmisstig (MSL) | 1 (Unlimited) | Leiða frjáls staða / RoHS staða | Lead free / RoHS Compliant |
| Inntak | - | nákvæm lýsing | Buffer, ReDriver 1 Channel 3Gbps 20-TQFN (4x4) |
| Tafir | 150ps | Gögn (Max) | 3Gbps |
| Núverandi - Framboð | 77mA | Grunneiningarnúmer | MAX4951 |
| Umsóknir | eSATA | | |

skyldar vörur

| | |
|---|---|
| <p>MAX4951CCTP+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951CCTP+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4951BECTP+TGH7 Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951BECTP+TGH7.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4951CCTP+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951CCTP+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4951BECTP+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951BECTP+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4951CTP+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951CTP+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4950CTO+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN Sækja: MAX4950CTO+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4950CTO+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN Sækja: MAX4950CTO+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4951AECTP+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951AECTP+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4951AEEVKIT+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: KIT EVALUATION FOR MAX4951 Sækja: MAX4951AEEVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4951BECTP+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951BECTP+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4951CEVKIT# Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: KIT EVAL FOR MAX4951C Sækja: MAX4951CEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4951AECTP+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN Sækja: MAX4951AECTP+.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tengd merki

Maxim Integrated MAX4951BECTP+GH7
 MAX4951BECTP+GH7 Verð
 MAX4951BECTP+GH7 PDF gagnablað
 MAX4951BECTP+GH7 lager
 Maxim Integrated MAX4951BECTP+GH7
 Maxim Integrated MAX4951BECTP+GH7

MAX4951BECTP+GH7 dreifingaraðili
 MAX4951BECTP+GH7 Myndir
 MAX4951BECTP+GH7 Sækja gagnablað
 Kaupu MAX4951BECTP+GH7
 Maxim Integrated birgir

MAX4951BECTP+GH7 birgir
 MAX4951BECTP+GH7 mynd
 MAX4951BECTP+GH7 gagnablað
 Kaupu Maxim Integrated MAX4951BECTP+GH7
 Maxim Integrated dreifingaraðili