

ONET4211LDRGET

Teilenummer: **ONET4211LDRGET**
 Produktbeschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ANFRAGE SENDEN** >


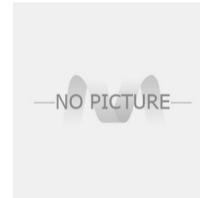
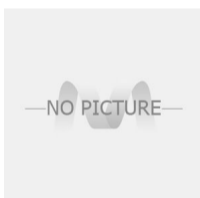
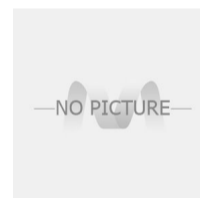
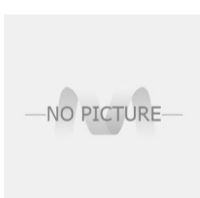
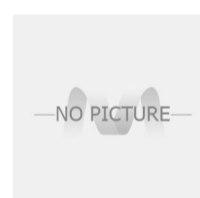
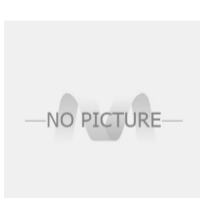
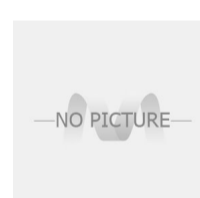
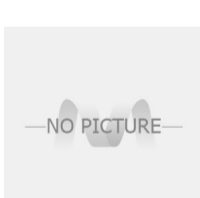
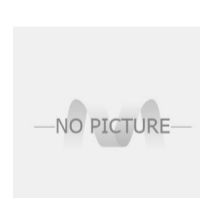
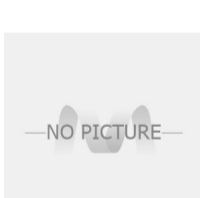
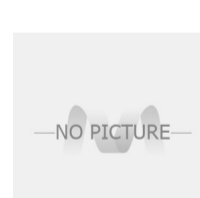


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

| | | | |
|--|----------------------------------|--|--|
| Teilenummer | ONET4211LDRGET | Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Datenblatt | | | |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V | Art | Laser Diode Driver (Fiber Optic) |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-VQFN (4x4) | Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) | Verpackung / Gehäuse | 24-VQFN Exposed Pad |
| Andere Namen | 296-19280-2 | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 | Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2 (1 Year) | Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | detaillierte Beschreibung | Laser Driver IC 4.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-VQFN (4x4) |
| Datenrate | 4.25Gbps | Strom - Versorgung | 45mA |
| Strom - Modulation | 85mA | Strom - Bias | 100mA |
| Basisteilenummer | ONET4211 | | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
|  <p>ONET4291TAY Hersteller: N/A Beschreibung: IC AMP TRANS 4.25GBPS DIE</p> <p>RFQ</p> |  <p>ONET4291PARGVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ONET4211LDRGER Hersteller: N/A Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN</p> <p>RFQ</p> |  <p>ONET4201PARGTRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ONET4201PARGTR Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |  <p>ONET4291PARGVT Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ONET4251PARGTR Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |  <p>ONET4211LDRGETG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ONET4201PARGTTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |  <p>ONET4201PARGTT Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ONET4251PARGTT Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p> |  <p>ONET4201LDRGET Hersteller: N/A Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN</p> <p>RFQ</p> |

Verwandte Tags

ONET4211LDRGET
 ONET4211LDRGET Preis
 ONET4211LDRGET PDF-Datenblatt
 ONET4211LDRGET Aktie
 ONET4211LDRGET

ONET4211LDRGET-Verteiler
 ONET4211LDRGET Bilder
 ONET4211LDRGET Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie ONET4211LDRGET
 Lieferant

ONET4211LDRGET Lieferant
 ONET4211LDRGET-Bild
 ONET4211LDRGET-Datenblatt
 Kaufen Sie ONET4211LDRGET
 -Verteiler