


N/A

**ONET8501VRGPTG4**

Part Number:	ONET8501VRGPTG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

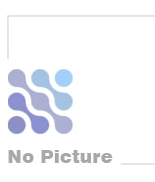
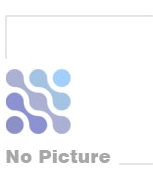
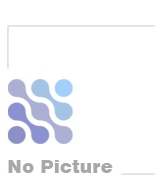

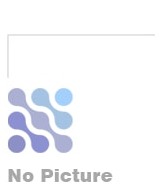



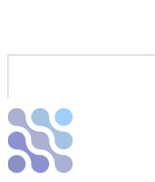



**Specyfikacje ONET8501VRGPTG4**

PART NUMBER	ONET8501VRGPTG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.95 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-QFN (4x4)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	28 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Laser Driver IC 11.3Gbps 1 Channel 2.95 V ~ 3.6 V 20-QFN (4x4)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	11.3Gbps
OBECNY - DOSTAWA	90mA
OBECNY - MODULACJA	24mA
OBECNY - DIAGONALNA	20mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ONET8501V

**Powiązane tagi**

<a href="#">ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Dystrybutor ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Dostawca ONET8501VRGPTG4</a>
<a href="#">Cena ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Zdjęcia ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Obraz ONET8501VRGPTG4</a>
<a href="#">Arkusz danych ONET8501VRGPTG4 PDF</a>	<a href="#">ONET8501VRGPTG4 Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych ONET8501VRGPTG4</a>
<a href="#">Zdjęcie ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Kup ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Kup ONET8501VRGPTG4</a>
<a href="#">ONET8501VRGPTG4</a>	<a href="#">Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor</a>

**Produkty powiązane**

 <p><b>ONET8531TY</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 10GHZ DIESALE          Na stanie: 20984 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ONET8531TYS</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMEDP DIFF DIESALE          Na stanie: 26491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ONET8501TY</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 10GHZ DIESALE          Na stanie: 38033 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ONET8521TY</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 9GHZ 0-DIESALE          Na stanie: 29590 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ONET8501VRGPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN          Na stanie: 38186 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ONET8501VRGPT</b>          Producent: N/A          Opis: IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN          Na stanie: 27647 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ONET8501TYS</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 10GHZ DIESALE          Na stanie: 27092 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ONET8501PRGTT</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP LIMITING 12GHZ 16QFN          Na stanie: 25862 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ONET8541TY</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 9GHZ 0-DIESALE          Na stanie: 27438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ONET8511TY</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 8GHZ DIESALE          Na stanie: 4378 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ONET8501VRGPRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN          Na stanie: 37674 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ONET8531TYS9</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP TRANSIMP 10GHZ DIESALE          Na stanie: 21140 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>