




ONET1191VRGPT

Hersteller Teilenummer:	ONET1191VRGPT
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC LSR CTRLR 11.3GBPS 3.6V 20QFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ONET1191VRGPT 100% New Original 2711 Stk. Auf Lager, finden ONET1191VRGPT Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ONET1191VRGPT mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ONET1191VRGPT: Info@IC-Components.com


























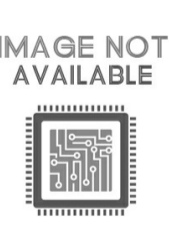


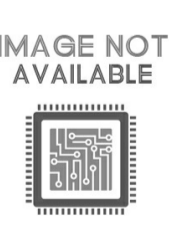

Die Spezifikationen von ONET1191VRGPT

Teilenummer	ONET1191VRGPT	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 3.6 V	Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)	Serie	-
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	296-20681-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 11.3Gbps 1 Channel 2.9 V ~ 3.6 V 20-QFN (4x4)
Datenrate	11.3Gbps	Strom - Versorgung	70mA
Strom - Modulation	45mA	Strom - Bias	20mA
Basisteilenummer	ONET1191V	Bestandsmenge	2711 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Laser-Treiber	Beschreibung	IC LSR CTRLR 11.3GBPS 3.6V 20QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ONET1191VRGPT enthaltene Keywords

ONET1191VRGPT	ONET1191VRGPT-Teil	ONET1191VRGPT Preis	ONET1191VRGPT-Verteiler
ONET1191VRGPT Technisch	ONET1191VRGPT Aktie	ONET1191VRGPT-Inventar	ONET1191VRGPT Lieferant
ONET1191VRGPT Online Bestellung	ONET1191VRGPT-Anfrage	ONET1191VRGPT-Bild	ONET1191VRGPT Bild
ONET1191VRGPT pdf	ONET1191VRGPT Datenblatt	ONET1191VRGPT Datenblatt	ONET1191VRGPT pdf Datenblatt
Laden Sie das ONET1191VRGPT-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 ONET4291VARGPR Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 26200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4291PARGVR Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4281VARGPR Beschreibung: ONET4281VARGPR TexasIns QFN-20 Hersteller: TexasIns Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET1191PRGTT Beschreibung: IC LIMITING AMP 11.3GBPS 16-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET1141L Beschreibung: ONET1141L TI VQFN-24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET3301PARGTR Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 45KHZ 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET4201LDRGER Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4291VARGPRG4 Beschreibung: ONET4291VARGPRG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET1141LRGER Beschreibung: IC LASER DRVR 11.3GBPS 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET1101LRGER Beschreibung: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4201PARGTR Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET2511PARGTR Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 45KHZ 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET1131ECRSMR Beschreibung: IC EMD W/ CLOCK DATA REC 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4211LDRGERG4 Beschreibung: ONET4211LDRGERG4 TI QFN-24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONECHIP V4 Beschreibung: LSI BGA Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET4201PARGTRG4 Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET1191PRGTR Beschreibung: IC LIMITING AMP 11.3GBPS 16-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET3301PARGTRG4 Beschreibung: ONET3301PARGTRG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET4291PARGVT Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET1130EPRSMT Beschreibung: IC LIMITING AMP 11.7GBPS 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2668 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4201LDRGET Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET4291ARGVRG4 Beschreibung: ONET4291ARGVRG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4201LDRGERG4 Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2865 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4291PARGVRG4 Beschreibung: ONET4291PARGVRG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET4251PARGTR Beschreibung: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4291TY Beschreibung: IC OPAMP TRANSIM 2.8GHZ DIESALE Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4211LDRGET Beschreibung: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ONET1151PRGTR Beschreibung: TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET3311LRGET Beschreibung: ONET3311LRGET TI QFN24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ONET4251PA Beschreibung: ONET4251PA TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong