



MAX3286CTI+

Hersteller Teilenummer:	MAX3286CTI+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC LSR DVR LAN 1.25GBPS 28-TQFN
Datenblätter:	MAX3286CTI+(1).pdf MAX3286CTI+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX3286CTI+ 100% New Original 2766 Stk. Auf Lager, finden MAX3286CTI+ Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX3286CTI+ Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX3286CTI+: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von MAX3286CTI+

Teilenummer	MAX3286CTI+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 1.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 5.5 V 28-TQFN (5x5)	Datenrate	1.25Gbps
Strom - Versorgung	52mA	Strom - Modulation	30mA
Basisteilenummer	MAX3286	Bestandsmenge	2766 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Laser-Treiber	Beschreibung	IC LSR DVR LAN 1.25GBPS 28-TQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX3286CTI+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX3286CTI+	MAX3286CTI+-Teil	MAX3286CTI+ Preis	MAX3286CTI+-Verteiler
MAX3286CTI+ Technisch	MAX3286CTI+ Aktie	MAX3286CTI+-Inventar	MAX3286CTI+ Lieferant
MAX3286CTI+ Online Bestellung	MAX3286CTI+-Anfrage	MAX3286CTI+-Bild	MAX3286CTI+ Bild
MAX3286CTI+ pdf	MAX3286CTI+ Datenblatt	MAX3286CTI+ Datenblatt	MAX3286CTI+ pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX3286CTI+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX3286CTI+	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3280EAAK Beschreibung: MAX3280EAAK MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3272AEP Beschreibung: MAX3272AEP MAXIM QFN20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3292ESD Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3273EGG-T Beschreibung: MAX3273EGG-T MAX QFN Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3291CSD+ Beschreibung: IC TXRX RS485/422 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2636 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX328EWE Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX326CSE Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3292ESD+T Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3286CTI Beschreibung: MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3292CSD Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3292ESD+ Beschreibung: IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3293AUT+T Beschreibung: IC DRIVER RS485/422 SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3283EAUT Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3272AETP Beschreibung: MAXIM QFN-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX327ESE Beschreibung: MAX327ESE MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX328CWE Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3283EAUT+T Beschreibung: IC RCVR RS485/422 SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3291CSD Beschreibung: MAXIM SOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3272AETP+ Beschreibung: IC AMP LIMITING 20-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX327CPE Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3291CSD+T Beschreibung: IC TXRX RS485/422 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX327CSE Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3291ESD+ Beschreibung: IC TXRX RS485/422 14-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3272AEGP-T Beschreibung: MAX3272AEGP-T MAXIM原裝 QFN-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3289CUE-T Beschreibung: MAX3289CUE-T MAXIX进口原裝 TSSOP16 Hersteller: MAXIX Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3281EAUT+T Beschreibung: IC RCVR RS485/422 SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX328CPE Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3291ESD Beschreibung: IC TXRX RS485/422 5-10MBPS14SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3286CTI+T Beschreibung: IC LSR DVR LAN 1.25GBPS 28-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3280EAAK+T Beschreibung: IC RCVR RS485/422 SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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