



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

DS1862B+

Teilenummer: **DS1862B+**
 Produktbeschreibung: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [DS1862B+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	DS1862B+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	DS1862B+.pdf		
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 5.5 V	Art	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	25-BGA (5x5)	Serie	-
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	25-TFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	Anzahl der Kanäle	7
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 10Gbps 7 Channel 2.9 V ~ 5.5 V 25-BGA (5x5)
Datenrate	10Gbps	Strom - Versorgung	3mA
Strom - Modulation	-	Basisteilenummer	DS1862

Verwandte Produkte

 DS1862AB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Herunterladen: DS1862AB+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 DS185XK Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASER-DRIVER CONTROL 16-CSBGA Herunterladen: DS185XK.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 DS1864K Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR DS1864 Herunterladen: DS1864K.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 DS1863K Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR DS1863 Herunterladen: DS1863K.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 DS1863E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16TSSOP Herunterladen: DS1863E+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 DS1863E+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16TSSOP Herunterladen: DS1863E+T&R.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 DS1861E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP Herunterladen: DS1861E+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 DS1862B+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Herunterladen: DS1862B+T&R.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 DS1862AB+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 7CHAN 5.5V 25CSBGA Herunterladen: DS1862AB+T&R.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 DS1859E-050/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES TEMP 50/50K 3MON 16-TSSOP Herunterladen: DS1859E-050/T&R.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 DS1861B+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 16CSBGA Herunterladen: DS1861B+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 DS1864T+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC LASER CTRLR 1CHAN 5.5V 28TQFN Herunterladen: DS1864T+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1862B+
- DS1862B+ Preis
- DS1862B+ PDF-Datenblatt
- DS1862B+ Aktie
- Maxim Integrated DS1862B+
- Maxim Integrated DS1862B+
- DS1862B+-Verteiler
- DS1862B+ Bilder
- DS1862B+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1862B+
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1862B+ Lieferant
- DS1862B+-Bild
- DS1862B+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1862B+
- Maxim Integrated-Verteiler