



Melexis

## MLX90333LGO-BCT-000-TU

Teilenummer:	MLX90333LGO-BCT-000-TU
Hersteller / Marke:	Melexis
Produktbeschreibung	SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 16TSSOP
Datenblätter:	<a href="#">PDF 1.MLX90333LGO-BCT-000-TU.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MLX90333LGO-BCT-000-TU.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von MLX90333LGO-BCT-000-TU

TEILENUMMER	MLX90333LGO-BCT-000-TU
HERSTELLER	Melexis
BESCHREIBUNG	SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 16TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF 1.MLX90333LGO-BCT-000-TU.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MLX90333LGO-BCT-000-TU.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
TECHNOLOGIE	Hall Effect
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	Triaxis®
ERFASSUNGSBEREICH	20mT ~ 70mT (X,Y), 24mT ~ 140mT (Z)
LÖSUNG	12 b
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABETYP	Analog, PWM
ANDERE NAMEN	MLX90333LGO-BCT-TU
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 150°C (TA)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	29 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Programmable
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Hall Effect Sensor X, Y, Z Axis 16-TSSOP
STROM - VERSORGUNG (MAX)	16mA
STROM - AUSGABE (MAX)	30mA
BANDBREITE	-
ACHSE	X, Y, Z

### Verwandte Tags

Melexis MLX90333LGO-BCT-000-TU	MLX90333LGO-BCT-000-TU-Verteiler	MLX90333LGO-BCT-000-TU Lieferant
MLX90333LGO-BCT-000-TU Preis	MLX90333LGO-BCT-000-TU Bilder	MLX90333LGO-BCT-000-TU-Bild
MLX90333LGO-BCT-000-TU PDF-Datenblatt	MLX90333LGO-BCT-000-TU Datenblatt herunterladen	MLX90333LGO-BCT-000-TU-Datenblatt
MLX90333LGO-BCT-000-TU Aktie	Kaufen Sie MLX90333LGO-BCT-000-TU	Kaufen Sie Melexis MLX90333LGO-BCT-000-TU
Melexis MLX90333LGO-BCT-000-TU	Melexis Lieferant	Melexis-Verteiler
Melexis MLX90333LGO-BCT-000-TU	Melexis Microelectronic Systems MLX90333LGO-BCT-000-TU	Melexis Technologies NV MLX90333LGO-BCT-000-TU

### Verwandte Produkte

 <p><b>MLX90333SDC-BCH-000-SP</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 8SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90333LGO-BCT-000-RE</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 16TSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90333LGO-BCT-000-SP</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 16TSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90333SDC-BCH-000-RE</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 8SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90333LGO-BCH-100-TU</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR SPI 16TSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90333LGO-BCH-001-TU</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 16TSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90360EDC-ACD-000-TU</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90333SDC-BCH-000-TU</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 8SOIC          Auf Lager: 486 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90333LGO-BCH-100-RE</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR SPI 16TSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90333LGO-BCH-100-SP</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR LINEAR SPI 16TSSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90360EDC-ACD-000-SP</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD          Auf Lager: 110 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90360EDC-ACD-000-RE</b>          Hersteller: Melexis          Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>