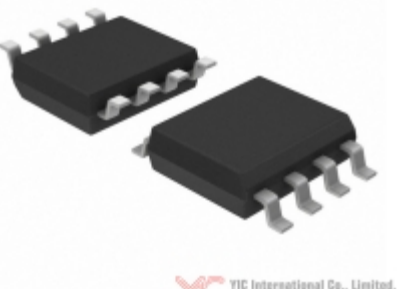


	MLX90316LDC-BCS-000-RE	
	Hersteller-Teilenummer:	MLX90316LDC-BCS-000-RE
	Hersteller / Marke:	Melexis
	Teil der Beschreibung:	IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC
	Datenblätter:	 MLX90316LDC-BCS-000-RE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 2715 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MLX90316LDC-BCS-000-RE
Hersteller	Melexis
Beschreibung	IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC
Kategorie	Sensoren, Transducer > Positions-Sensoren-Winkel,
Teilstatus	2715 pcs Stock
Serie	Triaxis®
Technologie	Hall Effect
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Abschlussart	SMD (SMT) Tab
Betätigertyp	External Magnet, Not Included
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Ausgabe	Analog, Ratiometric
Widerstand (Ohm)	-
Ausgangssignal	-
Linearität	±1°
Zur Messung	Rotary Position
Linearer Bereich	-
Drehwinkel - Elektrisch, Mechanisch	0° ~ 360°, Continuous
Widerstandstoleranz	-

MLX90316LDC-BCS-000-RE ist neu im Original, Suche MLX90316LDC-BCS-000-RE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MLX90316LDC-BCS-000-RE Melexis mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MLX90316LDC-BCS-000-RE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MLX90316LDC-BCS-000-TU Melexis IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC</p>	 <p>MLX90316LDC-BDG-100-SP Melexis IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC</p>	 <p>MLX90316LDC-BCG-000-SP Melexis IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC</p>	 <p>MLX90316LDC-BCG-TU Melexis MLX90316LDC-BCG-TU MELEXIS</p>
 <p>MLX90316LDC-BCG-000-TU Melexis IC SENSOR ROTARY POSITION 8SOIC</p>	 <p>MLX90316LDC-BCG-000-RE Melexis IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC</p>	 <p>MLX90316LDC-BCS-000-SP Melexis IC SENSOR INTERFACE ROTARY 8SOIC</p>	 <p>MLX90316LDC-BCS-000 MELEXIS MLX90316LDC-BCS-000 MELEXIS</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| ⊕ MLX36102C | ↔ MLX36104A | ⇒ MLX36104B | D MLX36105A | ↔ MLX71121A |
| ⊖ MLX71121CLQ-AAA-000-TU | ⊕ MLX71122RLQ | D MLX75002K | ⇒ MLX75005E | ↔ MLX75305KXD-ABA-000-RE |
| ⊕ MLX80001KLQ-BAA-001-RE | ⊖ MLX80020KDC-BBA-000-RE | ⊕ MLX80050KDC | ↔ MLX90130 | ↔ MLX90216GS |
| D MLX90216HV | ⊕ MLX90217LUA | ⊖ MLX90222ESO | ⊕ MLX90242ESE-GAA-000-RE | ↔ MLX90245AC |
| ⇒ MLX90247C | ↔ MLX90248 | ⊕ MLX90248BE | ⊖ MLX90248DB | ↔ MLX90248E |
| ↔ MLX90248ESE | ⇒ MLX90248ESE-EBA-000-RE | D MLX90248ESO | ⊕ MLX90251LVA-FAA-280-CR | ⊖ MLX90254LVA-BBA-000-RE |
| ⊕ MLX90255BAR | D MLX90255BCR | ⇒ MLX90277F | ↔ MLX90279BA | ↔ MLX90283AC |
| ⊖ MLX90287LZC-AAA-000-RX | ⊕ MLX90308LDF-DAA-000 | ↔ MLX90313AC | ⇒ MLX90316KDC-BCG | ↔ MLX90316KDC-BDG |
| ⊕ MLX90316KDC-BDG-SPI | ⊖ MLX90316LDC-BCS-000 | ⊕ MLX90360EGO-ACD-000-RE | D MLX90363KDC-ABB | ↔ MLX90365KDC-ABD-000-RE |
| ↔ MLX90809 | ⊕ MLX90809LXG-EAD-000-RE | ⊖ MLX92211LSE-AAA-000-RE | ⊕ MLX92211LSECT-ND | ↔ MLX92213ELD-AAA-000-RE |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited