



Image may be representation.
See specs for product details.

A1359LLETR-T

Hersteller-Teilenummer:	A1359LLETR-T
Hersteller / Marke:	Allegro MicroSystems, LLC.
Teil der Beschreibung:	SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 8TSSOP
Datenblätter:	A1359LLETR-T.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 16788 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	A1359LLETR-T
Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC.
Beschreibung	SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 8TSSOP
Kategorie	Sensoren, Transducer > Magnetische Sensoren-linear,
Teilstatus	16788 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Hall Effect
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Art	Linear
Ausgabebetyp	Analog, PWM
Eigenschaften	Temperature Compensated
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Lösung	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Versorgung (Max)	13.5mA
Erfassungsbereich	-
Bandbreite	2kHz
Strom - Ausgabe (max)	10mA
Achse	Single
Verpackung	Tape & Reel (TR)

A1359LLETR-T ist neu im Original, Suche A1359LLETR-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie A1359LLETR-T Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage A1359LLETR-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 A1360 AVAGO A1360 AVAGO	 A1362LKTTN-T Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG 4SIP	 A1357LKB-T Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR PWM 3SIP	 A1357 QG A1357 QG
 A1362Q SONY SONY QFP32	 A1358-Y FSC A1358-Y FSC	 A1356LKB-T Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR PWM 3SIP	 A1361LKTTN-T Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG 4SIP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|-----------------|
| 293D156X9020B2TE3 | A13-067-46 | A1300-GR | A1300-GR-TOS | A13010142 |
| A1302KUA-T | A1304ELHLX-T | A1309-GR | A1316-GR | A1321ELHLT-T |
| A1321LUA-T | A1324LLHLT-T | A1324LLHLX-T | A1326LUA-T | A1332ELETR-T |
| A1332ELETR-U-T | A1334LLETR-T | A1343LLETR-U-T | A1381ELHLT-T | A1382ELH |
| A1382ELHLT-T | A1383ELH | A1383ELHLT-T | A1384ELH | A1384ELHLT-T |
| A1391SEHLT-T | A1393SEHLT-T | AD712KRZ-REEL | ADM823SYKSZ-R7 | CAT25256XI |
| CC1206JRNPO9BN102 | CY62148LL-70ZC | CY7C1019D-10ZSXIT | DMP2240UDM-7-F | DS1250Y-070IND+ |
| FQB19N10LTM | FZ200R12KF2 | GCM1555C1HR90BA16D | LDB21897M20C-001 | MAX541CESA |
| NCP1606BDR2G | PPD10-24-1515 | PRF21AR471QB1RA | S912XET256BCAGR | SCIB-01C |
| SE5511T-NP | SMCJ54CA-E3/57T | TZMC4V3-GS18 | VI-253-MW | XC6201P262MR |

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