

Broadcom
connecting everything

Avago Technologies (Broadcom Limited)

AEDR-8310-1K2

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer: | AEDR-8310-1K2 |
| Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Produktbeschreibung: | ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V |
| Datenblätter: | AEDR-8310-1K2.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | 13261 pcs stock |
| Liefern von: | Hongkong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von AEDR-8310-1K2

| | |
|---|---|
| TEILENUMMER | AEDR-8310-1K2 |
| HERSTELLER | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| BESCHREIBUNG | ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 13261 pcs |
| DATENBLATT | AEDR-8310-1K2.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 4.5 V ~ 5.5 V |
| SERIE | - |
| OBJEKTERFASSUNG | Codewheel/Codestrip |
| ABTASTMETHODE | Reflective |
| SENSING | - |
| ABTASTABSTAND | 0.079" (2mm) |
| VERPACKUNG | Tape & Reel (TR) |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | 5.12mm L x 3.96mm W x 1.63mm H |
| AUSGANGSKONFIGURATION | - |
| ANDERE NAMEN | 516-4154-2 AEDR-8310-1K2-ND |
| BEFESTIGUNGSART | Surface Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 3 (168 Hours) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| EIGENSCHAFTEN | Compact Model |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Reflective Optical Sensor 0.079" (2mm) Codewheel/Codestrip 5.12mm L x 3.96mm W x 1.63mm H |
| STROM - VERSORGUNG | 2.2mA |

Verwandte Tags

| | | |
|---|---|--|
| Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8310-1K2 | AEDR-8310-1K2-Vertriebspartner | AEDR-8310-1K2 Lieferant |
| AEDR-8310-1K2 Preis | AEDR-8310-1K2 Bilder | AEDR-8310-1K2-Bild |
| AEDR-8310-1K2 PDF-Datenblatt | AEDR-8310-1K2 Datenblatt herunterladen | AEDR-8310-1K2 Datenblatt |
| AEDR-8310-1K2-Bestand | AEDR-8310-1K2 kaufen | Avago Technologies (Broadcom Limited) kaufen AEDR-8310-1K2 |
| Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8310-1K2 | Avago Technologies (Broadcom Limited) Lieferant | Avago Technologies (Broadcom Limited)-Vertriebspartner |
| Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8310-1K2 | Avago Technologies Limited AEDR-8310-1K2 | Avago Technologies US Inc. AEDR-8310-1K2 |
| Avago Technologies AEDR-8310-1K2 | Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8310-1K2 | Broadcom Limited AEDR-8310-1K2 |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
| <p>AEDR-8300-1W2 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 2CH AMB LLP Auf Lager: 15164 pcs RFQ</p> | <p>AEDR-8310-1V1 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 36LPI 5V Auf Lager: 18635 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDR-8310-1V2 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 36LPI 5V Auf Lager: 17197 pcs RFQ</p> | <p>AEDR-8311-1K1 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Auf Lager: 18114 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDR-8310-1V0 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 36LPI 5V Auf Lager: 19905 pcs RFQ</p> | <p>AEDR-8300-1W1 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V Auf Lager: 13622 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDR-8300-1W0 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V Auf Lager: 13253 pcs RFQ</p> | <p>AEDR-8310-1K1 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Auf Lager: 16105 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDR-8311-1K2 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Auf Lager: 15707 pcs RFQ</p> | <p>AEDR-8310-1K0 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Auf Lager: 17736 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDR-8300-1Q2 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V Auf Lager: 9887 pcs RFQ</p> | <p>AEDR-8311-1K0 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Auf Lager: 18760 pcs RFQ</p> |