

BROADCOM connecting everything
Avago Technologies (Broadcom Limited)

AEDB-9140-A13

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer: | AEDB-9140-A13 |
| Hersteller / Marke: | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Produktbeschreibung | ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR |
| Datenblätter: | AEDB-9140-A13.pdf |
| RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers | 2224 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von AEDB-9140-A13

| | |
|---|---------------------------------------|
| TEILENUMMER | AEDB-9140-A13 |
| HERSTELLER | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| BESCHREIBUNG | ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 2224 pcs |
| DATENBLATT | AEDB-9140-A13.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 5V |
| ABSCHLUSSART | Terminal Pins |
| SERIE | AEDB-9140 |
| ROTATIONSLEBENSDAUER (ZYKLEN MIN) | - |
| IMPULSE PRO UMDREHUNG | 500 |
| AUSGABETYP | Quadrature with Index (Incremental) |
| ANDERE NAMEN | 516-3634 AEDB-9140-A13-ND |
| ORIENTIERUNG | - |
| BEFESTIGUNGSART | Chassis Mount, Motors |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| ENCODERTYP | Optical |
| RASTE | No |
| INTEGRIERTER SCHALTER | No |
| BETÄTIGERTYP | 8mm Open Center |

Verwandte Tags

| | | |
|---|---|--|
| Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDB-9140-A13 | AEDB-9140-A13-Vertriebspartner | AEDB-9140-A13 Lieferant |
| AEDB-9140-A13 Preis | AEDB-9140-A13 Bilder | AEDB-9140-A13-Bild |
| AEDB-9140-A13 PDF-Datenblatt | AEDB-9140-A13 Datenblatt herunterladen | AEDB-9140-A13 Datenblatt |
| AEDB-9140-A13-Bestand | AEDB-9140-A13 kaufen | Avago Technologies (Broadcom Limited) kaufen AEDB-9140-A13 |
| Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDB-9140-A13 | Avago Technologies (Broadcom Limited) Lieferant | Avago Technologies (Broadcom Limited)-Vertriebspartner |
| Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDB-9140-A13 | Avago Technologies Limited AEDB-9140-A13 | Avago Technologies US Inc. AEDB-9140-A13 |
| Avago Technologies AEDB-9140-A13 | Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDB-9140-A13 | Broadcom Limited AEDB-9140-A13 |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
| <p>AEDB-9140-A06 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 1709 pcs RFQ</p> | <p>AEDB-9140-A02 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 6194 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDB-9140-A14 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 3331 pcs RFQ</p> | <p>AEDB-9140-A12 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 3629 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDB-9140-E06 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 200PPR Auf Lager: 2820 pcs RFQ</p> | <p>AEDB-9140-A04 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 7002 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDB-9140-A05 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 6504 pcs RFQ</p> | <p>AEDB-9140-C06 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR Auf Lager: 5825 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDB-9140-A11 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Auf Lager: 3838 pcs RFQ</p> | <p>AEDB-9140-C12 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR Auf Lager: 5865 pcs RFQ</p> |
| <p>AEDB-9140-C13 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR Auf Lager: 4483 pcs RFQ</p> | <p>AEDB-9140-C04 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: ROTARY ENCODER OPTICAL 100PPR Auf Lager: 4019 pcs RFQ</p> |