



Avago Technologies (Broadcom

AEDR-8300-1Q2

Osa numero:

AEDR-8300-1Q2

Valmistaja / merkki:

Avago Technologies (Broadcom Limited)

Tuotteen Kuvaus

ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V

lomakkeissa:

 AEDR-8300-1Q2.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYNTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













AEDR-8300-1Q2: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	AEDR-8300-1Q2
VALMISTAJA	Avago Technologies (Broadcom Limited)
KUVAUS	ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 AEDR-8300-1Q2.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
SARJA	-
SENSING OBJECT	Codewheel/Codestrip
MITTAUSMENETELMÄ	Reflective
SENSING LIGHT	-
SENSING ETÄISYYS	0.079" (2mm)
PAKKAUS	Cut Tape (CT)
PAKKAUS / CASE	6-SMD, No Lead
OUTPUT CONFIGURATION	-
MUUT NIMET	516-2182 516-2182-1 516-2182-ND
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	16 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
OMINAISUUDET	Compact Model
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Reflective Optical Sensor 0.079" (2mm) Codewheel/Codestrip 6-SMD, No Lead
NYKYINEN - SUPPLY	2.2mA

Liittyvät tunnisteet

Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1Q2	AEDR-8300-1Q2-jakelija	AEDR-8300-1Q2-toimittaja
AEDR-8300-1Q2 Hinta	AEDR-8300-1Q2-kuvat	AEDR-8300-1Q2-kuva
AEDR-8300-1Q2 PDF-tietosivu	AEDR-8300-1Q2 Lataa tietosivu	AEDR-8300-1Q2-tietolomake
AEDR-8300-1Q2-osake	Osta AEDR-8300-1Q2	Osta Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1Q2
Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1Q2	Avago Technologies (Broadcom Limited)-toimittaja	Avago Technologies (Broadcom Limited)-jakelija
Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1Q2	Avago Technologies Limited AEDR-8300-1Q2	Avago Technologies US Inc. AEDR-8300-1Q2
Avago Technologies AEDR-8300-1Q2	Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1Q2	Broadcom Limited AEDR-8300-1Q2

Liittyvät tuotteet

 <p>AEDR-8300-1P2 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AEDR-8300-1W1 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AEDR-8310-1K0 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AEDR-8300-1K2 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 75LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AEDR-8300-1P1 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AEDR-8300-1W0 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AEDR-8310-1K2 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Varastossa: 700 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AEDR-8310-1K1 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AEDR-8300-1P0 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AEDR-8300-1W2 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH AMB LLP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AEDR-8300-1Q1 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AEDR-8300-1Q0 valmistajat: Avago Technologies (Broadcom Limited) Kuvaus: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

